

سَلَامٌ عَلَى الْمُحَمَّدِ وَآلِهِ وَنَبِيِّهِ

اللَّهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَعَجَلْ فَرَجَهُمْ





# ریاضی

چهارم دبستان

نیازهای ویژه

وزارت آموزش و پرورش  
سازمان آموزش و پرورش استثنایی کشور

برنامه‌ریزی محتوا و نظارت بر تألیف: معاونت برنامه‌ریزی آموزشی و توانبخشی، کارشناسی برنامه‌ریزی آموزشی و درسی  
کودکان و دانشآموزان کم‌توان ذهنی

نام کتاب: ریاضی - چهارم دبستان کد: ۵۱۰۵۴

مؤلفین: فربیا پورجلال، مینا حسنی، مهری آگاهی، زهرا اکبری، رویاروشنی، سحر کرمی

مدیر هنری: مجید ذاکری یونسی

گرافیک: محمد مهدی ذیبیحی فرد

طراح گرافیک و صفحه آرا: محمد عباسی

طراح جلد: طاهره حسن زاده

تصویرگران: الهه بهمن، صبا صفا

آماده‌سازی و نظارت بر چاپ: اداره کل نظارت بر نشر و توزع مواد آموزشی

تهران: خیابان ابرانشهر شمالی- ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهید موسوی)

تلفن: ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹، ۸۸۳۰۹۲۶۶، دورنگار: ۸۸۳۱۱۶۱۹

وبگاه: [www.chap.sch.ir](http://www.chap.sch.ir)

ناشر: شرکت افست: تهران - کیلومتر ۴ جاده‌ی آبعلی، بلاک ۸، تلفن: ۰۹۳۷۷۳۳۹

دورنگار: ۰۹۷۷۳۳۹۰۹۷، صندوق پستی: ۰۹۷۹-۴۹۷۹-۱۱۱۵۵

چاپخانه: شرکت افست (سهامی عام)

سال انتشار و نوبت چاپ: هفتم ۱۴۰۱

حق چاپ محفوظ است.





### با سمه تعالی

فرایند تولید برنامه‌ی درسی مجموعه فعالیت‌های نظام مند و طرح ریزی شده ای است، که تلاش دارد ابعاد چهارگانه زیر نظام برنامه درسی (طراحی، تدوین، اجرا و ارزشیابی) را در یک بافت منسجم و هماهنگ با غایت و اهداف نظام تعلیم و تربیت رسمی سامان دهی نماید.

در تدوین محتوا کتب دانش آموزان با نیازهای ویژه که بخشی از فرایند برنامه ریزی درسی است، سعی شده تا ملاحظات ساحت‌های تربیتی حاکم بر فلسفه تعلیم و تربیت که ناظر بر رشد و توان مندی دانش آموزان برای درک و فهم دانش پایه و عمومی، کسب مهارت‌های دانش افزایی، به کارگیری شیوه تفکر علمی و منطقی، توان تفکر انتقادی، آمادگی جهت بروز خلاقیت و نوآوری و نیز کسب دانش، بینش و تفکر فناورانه برای پیشود کیفیت زندگی است، مورد توجه قرار گیرد. این محتوا با فراهم نمودن فرصت‌های مناسب برنامه درسی ضمن تأکید بر انعطاف در عین ثبات و همه جانبه نگری و توجه به هویت ویژه متربیان با نیازهای خاص، زمینه‌ساز دست یابی دانش آموزان به کسب شایستگی‌های لازم (توان مندی‌ها، مهارت‌ها) می‌باشد.

امید است این محتوا در تحقق اهداف موثر باشد و معلمان عزیز و گرامی با بهره گیری از این کتاب بتوانند فraigiran را در دستیابی به صلاحیت‌های فردی و اجتماعی یاری نمایند.

این کار بزرگ حاصل همکاری صمیمانه کارشناسان سازمان آموزش و پرورش کودکان استثنایی و گروه‌های تألیف کتاب‌های درسی می‌باشد، شایسته است از تلاش و مساعی تمامی این عزیزان و همکاران سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی وزارت متابع که در مراحل چاپ و آماده سازی مارایاری داده اند، تقدیر و تشکر نماییم.

در اینجا از همه همکاران و صاحب نظران درخواست می‌نمایم، تا نظرات و پیشنهادهای خود را در خصوص این محتوا به این سازمان منعکس نمایند.

### معاون وزیر و رئیس سازمان آموزش و پرورش استثنایی کشور

**فصل ۱**

۲	..... مرور- تقویم
۳	..... معرفی تقویم(۶ ماهه دوم)
۶	..... مرور- ساعت
۷	..... معرفی ساعت(۳۰ دقیقه دوم)
۱۰	..... مرور- عدد نویسی
۱۲	..... معرفی ۱۰۰۰
۱۴	..... معرفی عدد چهار رقمی
۲۲	..... معرفی ساخت عدد چهار رقمی
۲۴	..... مرور- ضرب
۲۶	..... معرفی ضرب ۲
۳۴	..... کارگاه ریاضی

**فصل ۲**

۳۶	..... معرفی شمارش پرشی ۵۰ تا ۵۰۰ (تا ۵۰۰)
۳۸	..... مرور- جمع
۳۹	..... معرفی جمع دو رقم با سه رقم(انتقال در دهگان)
۴۱	..... معرفی عدد نویسی ۲۰۰۰ و ۳۰۰۰
۴۷	..... مرور- شمارش پرشی
۴۸	..... معرفی زوج و فرد(اعداد یک رقمی)
۵۱	..... معرفی اعداد پرشی ۲۰ تا ۲۰۰
۵۳	..... معرفی ضرب ۳
۵۸	..... مرور- تفریق
۵۹	..... معرفی تفریق با انتقال
۶۲	..... کارگاه ریاضی

**فصل ۳**

۶۴	..... معرفی ۵۰۰۰ - ۴۰۰۰
۷۰	..... معرفی ۱۰۰۰ ریالی
۷۲	..... مرور- مقایسه اعداد
۷۳	..... معرفی مقایسه اعداد(۱)
۷۵	..... معرفی اعداد لاتین(۱)
۷۷	..... معرفی پول ۲۰۰۰ ریالی و جمع پول
۷۹	..... معرفی زوج و فرد(۲ و ۳ رقمی)
۸۲	..... معرفی ضرب ۴
۸۷	..... معرفی تفریق بدون انتقال
۹۰	..... کارگاه ریاضی

**فصل ۴**

۹۲	..... معرفی اعداد لاتین(۲)
۹۴	..... معرفی تفرق با انتقال از دهگان .....
۹۸	..... معرفی شمارش پرشی ۵۰۰ تا ۵۰۰
۱۰۰	..... مرور- خط راست و خمیده .....
۱۰۱	..... معرفی پاره خط .....
۱۰۴	..... معرفی ضرب ۵ .....
۱۰۸	..... معرفی عدد نویسی ۹۰۰۰ - ۸۰۰۰ - ۷۰۰۰
۱۱۴	..... کارگاه ریاضی .....

**فصل ۵**

۱۱۶	..... معرفی اندازه گیری غیر استاندارد.....
۱۱۸	..... معرفی اندازه گیری استاندارد و خط کش .....
۱۲۲	..... معرفی جمع دو رقم با سه رقم (انتقال در صدگان) .....
۱۲۵	..... معرفی مقایسه اعداد(۲) .....
۱۲۹	..... معرفی شمارش پرشی ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰
۱۳۱	..... معرفی پول ۵۰۰۰ ریالی و جمع پول ها .....
۱۳۵	..... معرفی مستطیل .....
۱۳۸	..... کارگاه ریاضی .....

# ساختار

## سخنی با همکاران

با توجه به تحول در نظام آموزشی و تدوین ابلاغ سند تحول بنیادین در آموزش و پرورش و استقرار ساختار جدید آموزشی سازمان آموزش و پرورش استثنایی نیز همگام با سایر بخش‌های وزارت آموزش و پرورش اقدام به برنامه‌ریزی و تمهید مقدمات از جمله تالیف کتب درسی جدید نموده است تا بتواند گامی دیگر در جهت برآبرسانی فرصت‌های یادگیری و بهبود بخشیدن به محتوا و روش‌های آموزش این گروه از دانش‌آموزان فراهم نماید.

در این راستا کتاب ریاضی پایه چهارم بر اساس اهداف پیش‌بینی شده در برنامه درسی ملی و با توجه به نیازهای دانش‌آموزان با نیازهای ویژه ذهنی تالیف شده است که امید داریم با آموزش مناسب، شاهد پرورش استعدادها و توانمندی دانش‌آموزان عزیز باشیم. برای تدریس اثربخش کتاب، مراجعه به راهنمای معلم مربوطه الزامی است و برای پیشبرد بهتر فرآیند یادداشتی - یادگیری، آگاهی از ساختار کتاب جزء لاینفک آن محسوب می‌شود. براین اساس به شرح مختصر کتاب می‌پردازیم.

## اجزای ساختار کتاب :

### ۱- تصویر عنوانی

تصویر عنوانی برگرفته از محتواهای اصلی هر درس است. هدف از تصویر عنوانی ارایه محتواهای اصلی درس به صورت مستقیم یا غیرمستقیم است و شامل مفاهیم کلی آن درس می‌باشد و به منظور ایجاد انگیزه برای ورود دانش‌آموزان به درس جدید در نظر گرفته شده است که آموزگار قبل از تدریس درس جدید، توجه دانش‌آموزان را به آن جلب می‌نماید.

### ۲- متن درس

شامل فعالیت‌هایی جهت آموزش مفاهیم و اهداف اصلی درس و تکمیل یادگیری و رفع اشکالات احتمالی در فضای کلاس درس است. معمولاً هر درس به منظور ایجاد انگیزه با یک داستان و یا طرح یک سوال شروع می‌شود. سپس آموزگار ابتدا با استفاده از ابزار و اشیاء ملموس به آموزش موضوع می‌پردازد و مطالب جدید با رنگ قرمز نمایش داده می‌شوند. سپس آموزگار با توجه به رویکرد یادگیرنده محور و به منظور تعامل دانش‌آموزان، زمینه مشارکت ایشان را در امر تدریس، با طرح سوالاتی فراهم نموده تا آنان با پاسخ‌های خود در امر یادگیری سهیم باشند.

### ۳- فعالیت

با توجه به سبک‌های مختلف یادگیری دانش‌آموزان، تلاش شده که فعالیت‌های مختلفی در نظر گرفته شود. این فعالیت‌ها به دو نوع : فعالیت ۱ و فعالیت ۲ تقسیم می‌شوند.

**فعالیت ۱ :** نوعی فعالیت انفرادی است که با عنوان «فکر کن و بنویس» ارائه می‌شود که در جهت تکمیل یادگیری و رفع اشکالات احتمالی در کلاس درس صورت می‌گیرد.

**فعالیت ۲ :** این فعالیت می‌تواند به صورت انفرادی و گروهی و در جهت توسعه و تثبیت یادگیری ارائه شود و شامل عنوانین : کامل کن، بگرد و پیدا کن، بازی و ریاضی، حدس بزن و مسئله حل کن می‌باشدو هدف آن تأکید بر کاربرد مفاهیم و موضوعات ریاضی در زندگی دانش‌آموزان است که نقش خانواده و معلم در هدایت دانش‌آموزان برای انجام فعالیت‌ها از اهمیت بسزایی برخوردار است.

\* **بگرد و پیدا کن** : در این فعالیت، دانشآموز بر اساس دستور تمرین، اقدام به رنگ زدن تصویرها و با وصل کردن شکل به عبارت و تکمیل جاهای خالی مربوطه می‌نماید.

\* **کامل کن** : در این فعالیت دانشآموز به تکمیل جاهای خالی و تکمیل تصاویر می‌پردازد.

\* **بازی و ریاضی** : بهمنظور ایجاد رغبت و انگیزه بیشتر در دانشآموزان، در برخی از موضوعات آموزشی یک فعالیت در قالب بازی طراحی شده است که عموماً جنبه گروهی دارد.

\* **حدس بزن** : یکی از مباحث مطرح در ریاضی، بحث احتمالات است. بهمنظور تقویت فکری دانشآموزان و با توجه به موضوع برخی از دروس، فعالیتی برای آن درنظر گرفته شده است. فعالیت با ایجاد یک سوال شروع می‌شود و با ارائه پاسخ‌های گوناگون از سوی دانشآموزان، آموزگار اقدام به هدایت دانشآموز برای رسیدن به پاسخ صحیح می‌نماید.

\* **مسئله حل کن** : این فعالیت به منظور کاربردی نمودن آموزش‌های ریاضی در زندگی روزمره ارائه شده است.

#### ۴- کارگاه ریاضی :

بهمنظور مرور آموخته‌های دانشآموزان در هر فصل، تمرین‌های علمی تحت عنوان کارگاه ریاضی آمده است.

تمامی فعالیت‌های درنظر گرفته شده بهمنظور رساندن دانشآموزان به شاخص‌های کتاب می‌باشد. این شاخص‌ها عبارتند از :

۱- توجه به نقش فعال دانشآموز در یادگیری مفاهیم ریاضی

۲- توجه به ارتباط کلامی و عینی و ارتقاء توانایی مهارت‌های نوشتن و خواندن

۳- توجه به تفاوت‌های فردی دانشآموزان و سبک‌های یادگیری آن‌ها

۴- بالا بردن توانایی دانشآموزان در حل مسئله و آشنا کردن آن‌ها با راهبردهای حل مسئله

۵- ارائه مثال‌ها و نمونه‌هایی از کاربرد ریاضی در زندگی روزمره

در خاتمه از تمامی همکاران محترمی که در برنامه ریزی و تألیف این کتاب مارا باری نموده اند، تشکر و قدردانی کرده و

اعلام می‌نماییم که منتظر پیشنهاد‌ها و نظرات سازنده‌ی شما جهت بهبود کتاب هستیم.

#### گروه مؤلفان





# فصل

تقویم

ساعت (۱)

معرفی عدد ۱۰۰۰

عدد چهار رقمی

ضرب ۲

## گل فروشی شقایق



مرور - تقویم



النوعية						
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
PQ	IA	II				
PS	IS					
PY	Ps					
PA	PI					
P1	P2	IA	A			
P3	P4	IS	S			

النوعية						
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
PQ	IA	II				
PS	IS	IS	A	I		
PY	Ps					
PA	PI					
P1	P2	IV	IS	P		
P3	P4	IA	II	P		
PS	IS	IS	S	P		
PY	Ps					

النوعية						
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
PQ	IA	II				
PS	IS	IS	S	P		
PY	Ps					
PA	PI					
P1	P2	IV	S	P		
P3	P4	IS	A	I		
PS	IS	IS	S	P		
PY	Ps					
PA	PI					
P1	P2	IV	S	P		

فروردین

اردیھشت

خرداد

۱	فروردين ماه ..... سال است.
۲	ماه ..... سال است.
۳	ماه ..... سال است.



P9	P7	10	A	I
P6	P5	15	S	P
P1	P2	14	R	T
P9	P4	13	I	P
P3	P1	12	O	—
P9	P6	11	S	—
P3	P1	10	V	—
P9	P5	17	O	—
P4	P6	16	P	—
P3	P1	15	V	—
P3	P7	10	A	I
P6	P5	19	S	P
P1	P2	14	R	T
P9	P4	13	I	P
P9	P6	11	V	—

تیر

داد

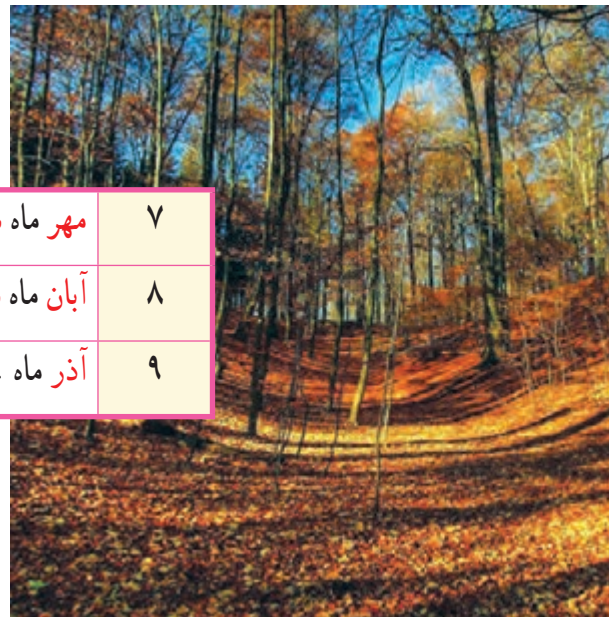
شہر یور

۴	تیرماه ..... سال است.
۵	ماه ..... سال است.
۶	ماه ..... سال است.





**پاییز** فصل سوم سال است.  
مهر، آبان، آذر ماه های فصل زمستان هستند.



مهر ماه هفتم سال است.	۷
آبان ماه هشتم سال است.	۸
آذر ماه ..... سال است.	۹



مهر

آبان

آذر

زمستان فصل چهارم سال است.

دی، بهمن، اسفند ماه های فصل زمستان هستند.



دی ماه دهم سال است.	۱۰
بهمن ماه یازدهم سال است.	۱۱
اسفند ماه ..... سال است.	۱۲



دی

بهمن

اسفند

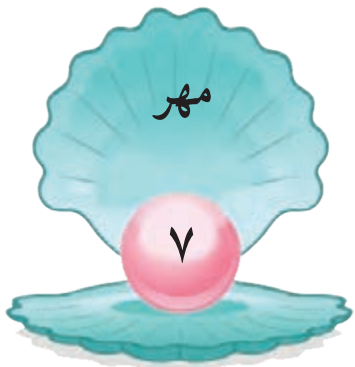
یک سال .... فصل دارد. هر فصل ... ماه دارد. هر سال ... ماه دارد.

## فعالیت ۱

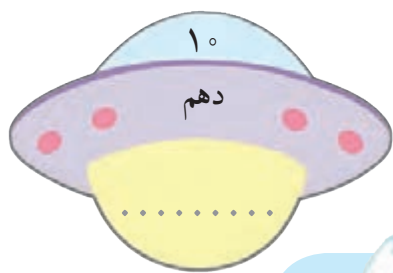
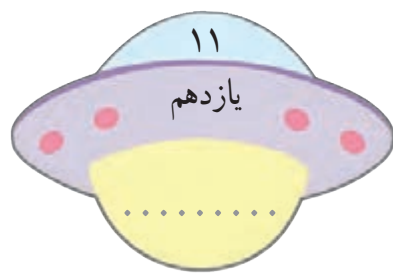
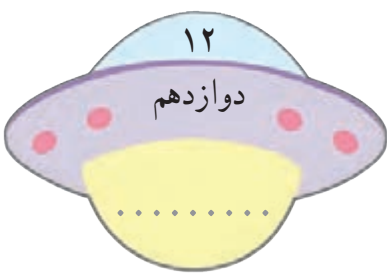
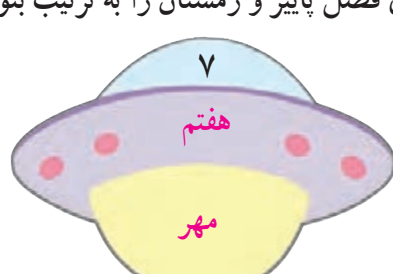
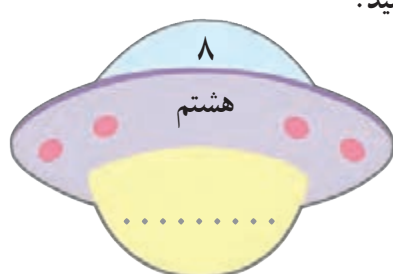
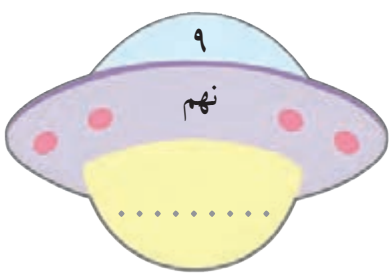
### فکر کن و بنویس



مانند نمونه انجام دهید.



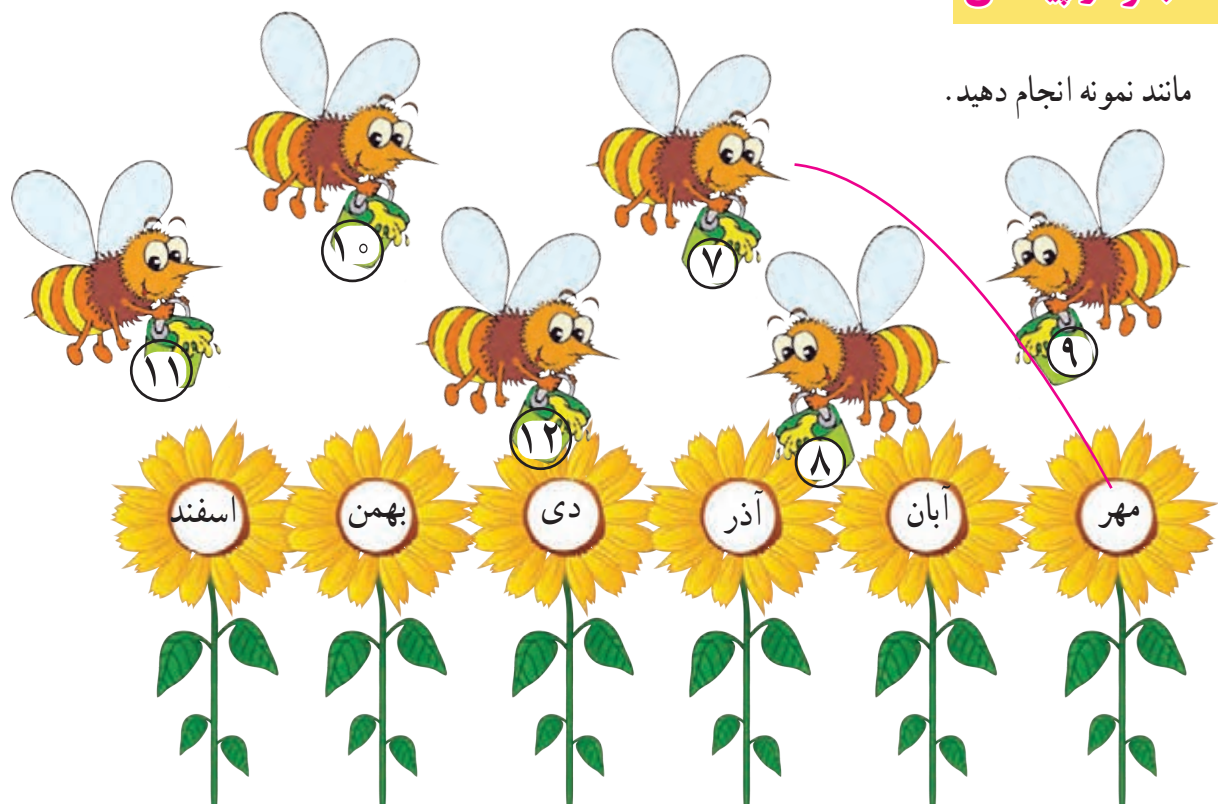
- ماههای فصل پاییز و زمستان را به ترتیب بنویسید.



## فعالیت ۲



مانند نمونه انجام دهید.



در جاهای خالی کلمه‌ی مناسب بنویسید.

### ماه- سوم- فصل- هفتم



پاییز، فصل ..... سال است.

زمستان، ..... چهارم سال است.

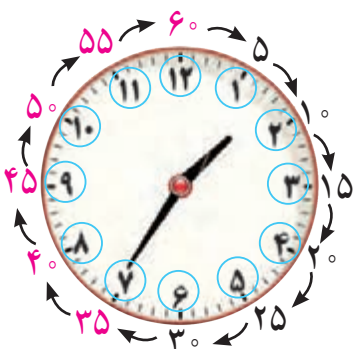
مهر، ماه ..... سال است.

بهمن ، ..... یازدهم سال است.

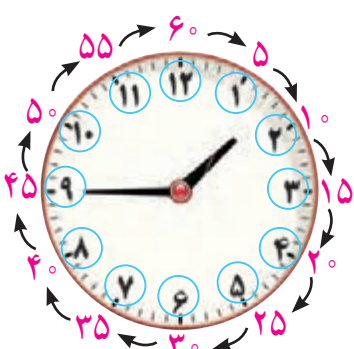
## مرور - ساعت

- با توجه به تصویر، زمان هر فعالیت را بنویسید.

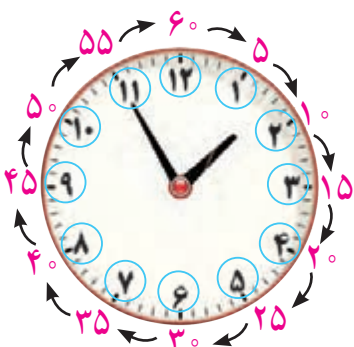




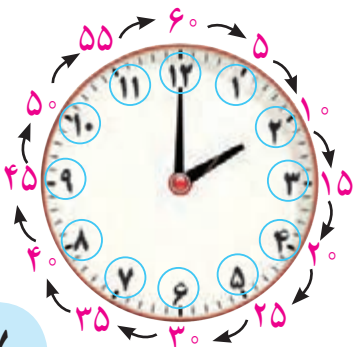
در ساعت مقابل عقربهی کوچک بین اعداد ۱ و ۲ قرار گرفته و عقربهی بزرگ مقابل عدد ۷ قرار گرفته است. و نشان می‌دهد عقربهی بزرگ به اندازه ۳۵ دقیقه حرکت کرده است. پس ساعت: ۱:۳۵ است. و می‌خوانیم ۱ و ۳۵ دقیقه



هنگامی که عقربهی بزرگ مقابل عدد ۹ قرار می‌گیرد یعنی عقربهی بزرگ به اندازه ۴۵ دقیقه حرکت کرده است. پس ساعت ۱:۴۵ است. و می‌خوانیم ۱ و ۴۵ دقیقه.



در ساعت رو به رو، عقربهی بزرگ به عدد ..... رسیده است. پس ..... دقیقه حرکت کرده است. و ساعت ..... : ..... است.



وقتی عقربهی بزرگ از عدد ۱۲ حرکت کرده است و دوباره مقابل عدد ۱۲ قرار می‌گیرد یعنی ۶۰ دقیقه یا یک ساعت تمام حرکت کرده است. پس یک ساعت ۶۰ دقیقه است. ساعت ۲ تمام است.

## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



مانند نمونه انجام دهید.



۳۵



.....



.....



.....



.....

## فعالیت ۲

### کامل کن



مانند نمونه زمانی را که هر ساعت نشان می‌دهد بنویسید.



۶ : ۳۵



..... : .....



..... : .....



..... : .....



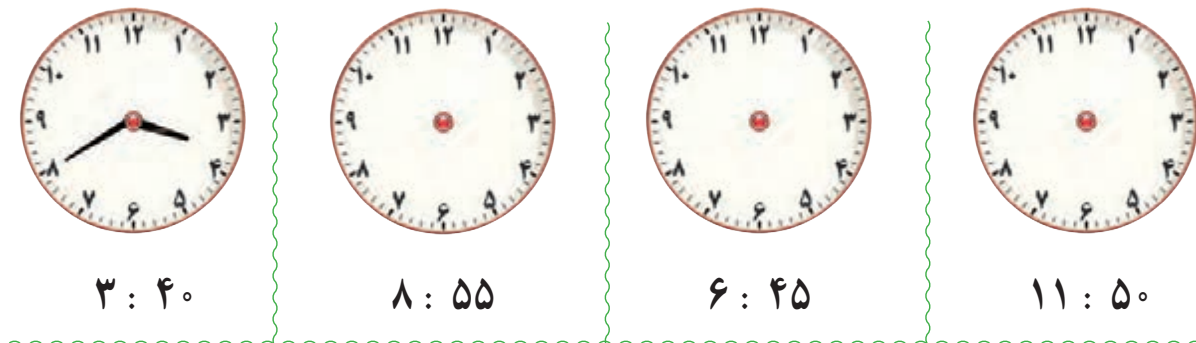
..... : .....



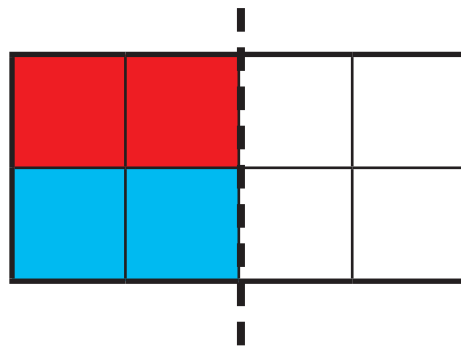
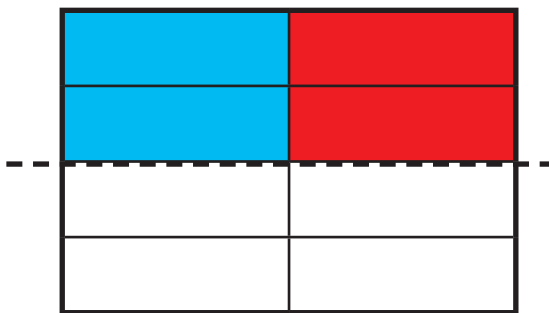
..... : .....



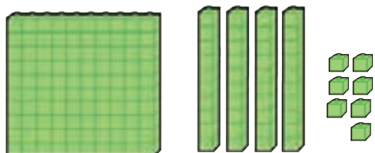
مانند نمونه برای هر ساعت عقربه بکشید.



با توجه به خط تقارن، نیمه‌ی دیگر شکل را رنگ کنید.



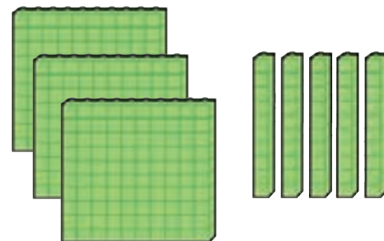
تمرین های زیر را انجام دهید.



یکان	دهگان	صدگان
------	-------	-------

..... : به رقم

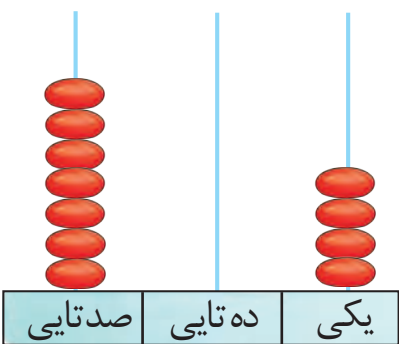
..... : به حروف



یکان	دهگان	صدگان
------	-------	-------

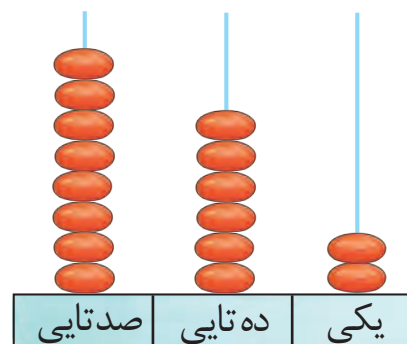
..... : به رقم

..... : به حروف



..... : به رقم

..... : به حروف



..... : به رقم

..... : به حروف

یکان	دهگان	صدگان
۸	۱	۶

..... : به رقم

..... : به حروف

یکان	دهگان	صدگان
۰	۰	۹

..... : به رقم

..... : به حروف





با توجه به ترتیب اعداد نوشتن اعداد را بر روی محور ادامه دهید.



اعداد زیر را به حروف و رقم بنویسید.

۲۱۲

.....

پانصد و دو

۶۳۰

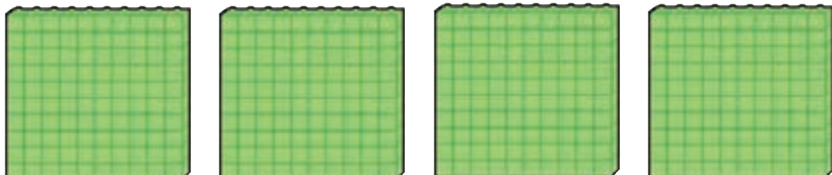
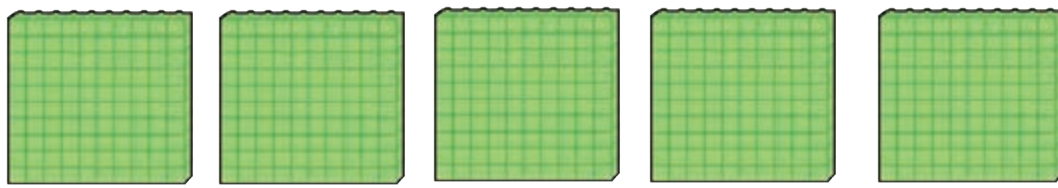
.....

نهصد و نود و نه

در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

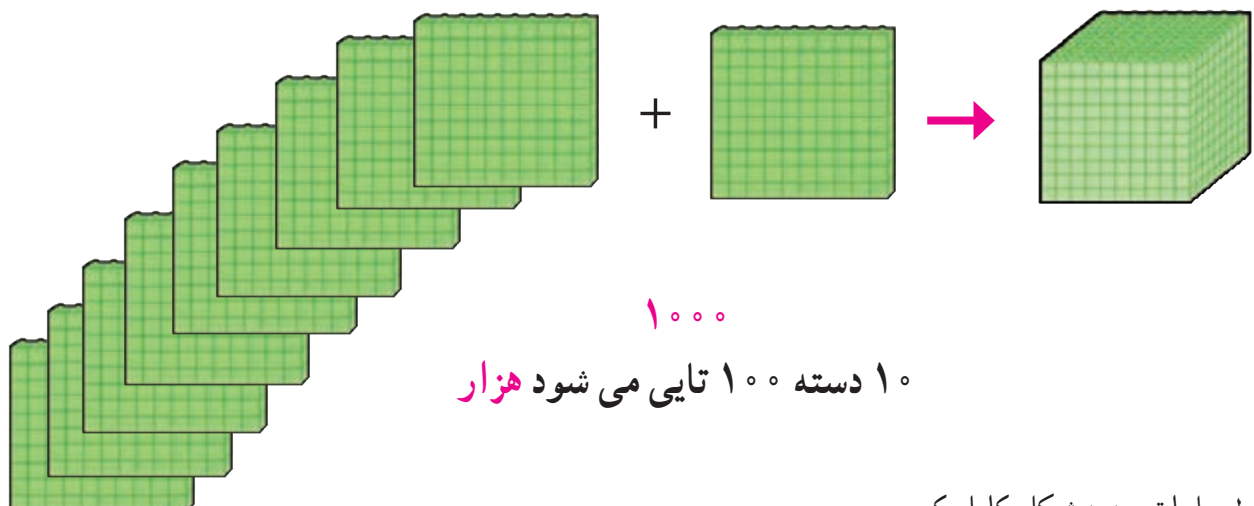
۹۹۰ ..... ۹۹۹





۹۰۰ نهصد

یک دسته ۱۰۰ تایی دیگر به آنها اضافه کردیم.



جدول را با توجه به شکل کامل کردیم.

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
۱	۰	۰	۰

حالا عدد را از جدول خارج نموده، به رقم و به حروف بنویسید.

۱ هزار تایی ۰ صد تایی ۰ ده تایی ۰ یکی

..... به رقم :

..... به حروف :

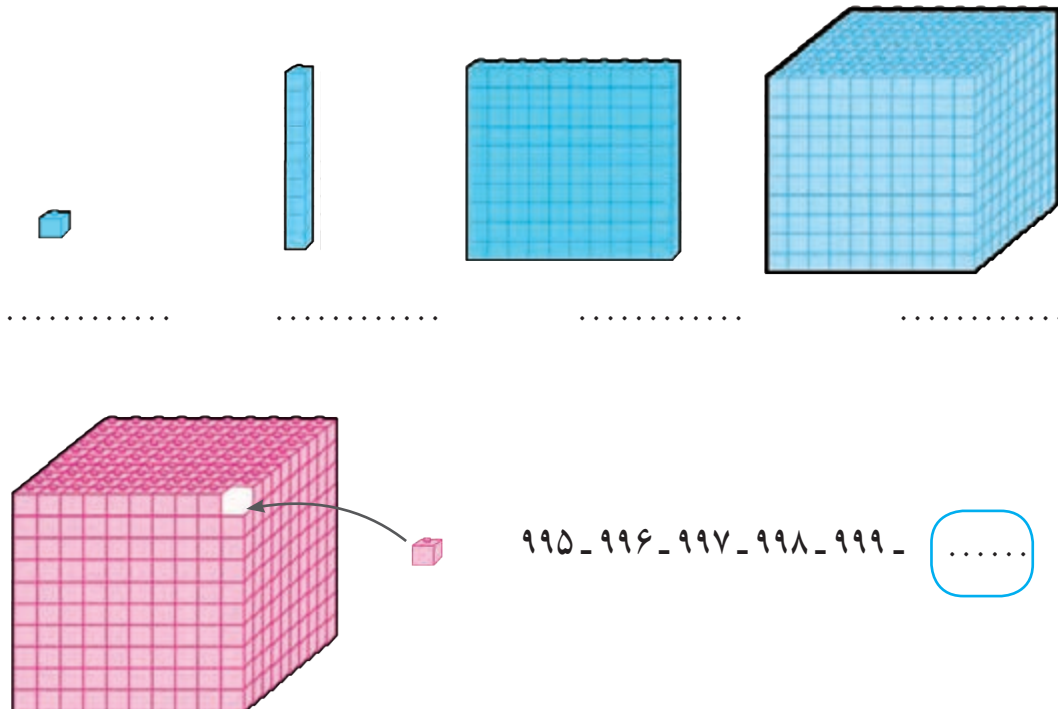


## فعالیت ۱

### فکرکن و بنویس



با توجه به شکل جاهای خالی را کامل کنید.



## فعالیت ۲

### کامل کن



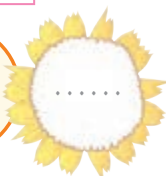
در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

	10 - 10 - ..... -
	100 - 100 - ..... -
	1000 - 1000 - ..... -

100

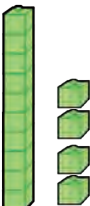
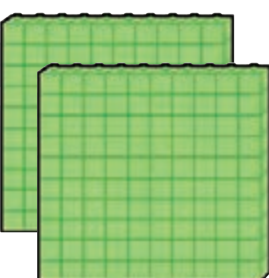
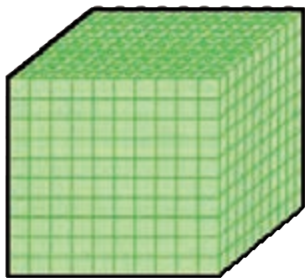
200

500





آموزگار به آرش گفت: با توجه به مکعبها، مهره‌ها را داخل میله‌های چرتکه قرار بده.



آرش ۴ مهره را در میله یکی‌ها

و ۱ مهره را در میله ده‌تایی‌ها

و ۲ مهره را در میله صد‌تایی‌ها

و ۱ مهره را در میله هزار‌تایی‌ها قرار داد.

هزار‌تایی	صد‌تایی	ده‌تایی	یکی
هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
۱	۲	۱	۴
۱۰۰۰	+ ۲۰۰	+ ۱۰	+ ۴ *

۱ هزار‌تایی ۲ صد‌تایی ۱ ده‌تایی و ۴ یکی

{ ۲۱۴

یک هزار و دویست و چهارده

سپس آرش خواست که مهره‌های چرتکه را بشمارد و عدد آن را داخل جدول ارزش مکانی قرار دهد.

آرش عدد را از جدول خارج کرد

و خواند:

حالا شما هم عدد بالا را به رقم بنویسید و بخوانید: .....

\* \* کوچک‌ترین عدد چهار رقمی ۱۰۰۰ است

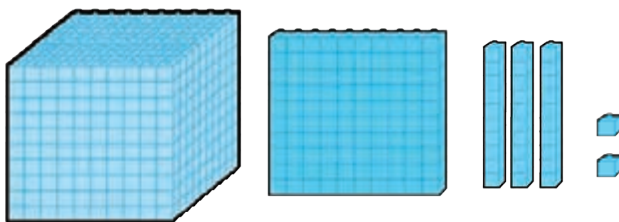
\* هدف بسط اعداد می‌باشد و جمع چهار عدد مورد نظر نمی‌باشد.

\* \* جمله‌ای داخل کادر جهت ارائه اطلاعات تکمیلی به دانش آموزان است.



## فعالیت ۱

### فکرکن و بنویس



مانند نمونه انجام دهید و عدد را بخوانید.

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۲	۳	۱	۱
۲	۳۰	۱۰۰	۱۰۰۰

۱ هزار تایی و ۱ صد تایی و ۳ ده تایی و ۲ یکی

به رقم : ۱۱۳۲

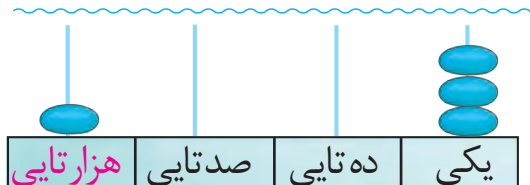
به حروف : هزار و صد و سی و دو



..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

..... به رقم :

..... به حروف :



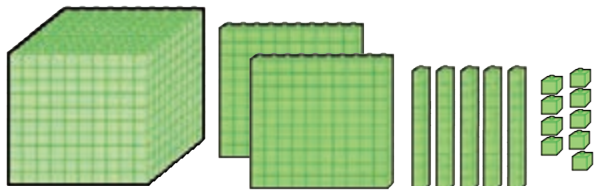
..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

..... به رقم :

..... به حروف :



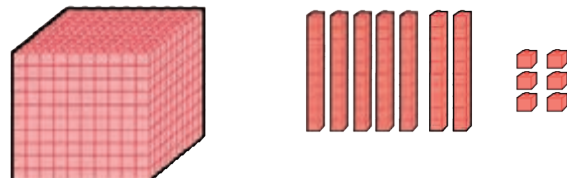
مانند نمونه انجام دهید و عدد را بخوانید.



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۹	۵	۲	۱
۹ + ۵۰ + ۲۰۰ + ۱۰۰۰			

به رقم : ۱۲۵۹

به حروف : هزار و دویست و پنجاه و نه



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۶	۷	۰	۱
..... + ..... + ..... + .....			

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۱	۰	۸	۱
..... + ..... + ..... + .....			

به رقم : ۱۲۵۹

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۸	۳	۴	۱
..... + ..... + ..... + .....			

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۰	۵	۶	۱
..... + ..... + ..... + .....			

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۹	۹	۹	۱
..... + ..... + ..... + .....			

به رقم : .....

به حروف : .....



مانند نمونه انجام دهید.

$$1000 + 300 + 50 + 2 \rightarrow \begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ 5 \\ 2 \end{array}$$

به رقم : ۱۳۵۲

به حروف : هزار و سیصد و پنجاه و دو

$$1000 + 200 + 70 + 9 \rightarrow \begin{array}{r} 1 \\ 2 \\ 7 \\ 9 \end{array}$$

..... به رقم :

..... به حروف :

$$1000 + 500 + 10 + 6 \rightarrow \begin{array}{r} 1 \\ 5 \\ 1 \\ 6 \end{array}$$

..... به رقم :

..... به حروف :

$$1000 + 0 + 30 + 8 \rightarrow 1038$$

..... به رقم :

..... به حروف :

$$1000 + 900 + 0 + 4 \rightarrow \dots$$

..... به رقم :

..... به حروف :

۱۳۹۰

$$1000 + 300 + 90 + 0$$

..... به رقم :

..... به حروف :

۱۸۶۶

$$\quad + \quad + \quad +$$

..... به رقم :

..... به حروف :

در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

۱۵۳۴ می شود ..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

۱۰۶۱ می شود ..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

۱ هزار تایی و ۵ صد تایی و ۷ ده تایی و ۲ یکی می شود .....

۱ هزار تایی و ۹ صد تایی و ۰ ده تایی و ۴ یکی می شود .....



با توجه به جدول اعداد را به رقم و حروف بنویسید.

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۵	۷	۲	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۱	۸	۰	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۲	۰	۰	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۵	۰	۹	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۵	۸	۱	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۰	۲	۷	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۸	۰	۰	۱

..... به رقم :

..... به حروف :

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۴	۳	۰	۱

..... به رقم :

..... به حروف :



## فعالیت ۲



یکان هر عدد را در جدول بنویسید.

۱۳۰۸

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۸۵۹

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۹۷۲

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۵۶۰

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۱۲۵

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۰۹۳

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۷۰۶

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------

۱۶۴۰

هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
---------	-------	-------	------





- عددهای زیر را بخوانید و عدد را در مرتبه‌ی خواسته شده بنویسید.

اعداد	هزارگان	صدگان	دهگان	یکان
۱۲۶۵	۱		۶	
۱۰۱۸				
۱۵۴۳				
۱۹۷۰				

- ارزش رقم ۵ را در هر یک از عددهای زیر بنویسید.

۱۵۲۰

۹۵۰

۱۸۴۵

.....

.....

.....

..... ارزش مکانی رقم ۷ در کدام عدد کمتر است؟ مرتبه‌ی آن را بنویسید .....

۱۷۳۰

۱۰۱۷

۱۰۷۹

.....

.....

.....



من چه عددی هستم؟

هزارگانم ۱، صدگانم ۳، یکانم ۰ و دهگانم ۸ است.

صدگانم ۲، هزارگانم ۱، یکانم ۵، دهگانم ۷ است.

دهگانم ۵، صدگانم ۰، هزارگانم ۱، یکانم ۶ است.

یکانم ۸، دهگانم ۳، صدگانم ۹، هزارگانم ۱ است.





اعداد را به ترتیب بنویسید.

۱۰۰۰	۱۰۰۱					۱۰۰۵			
۱۰۵۱			۱۰۵۴						
۱۸۹۲				۱۸۹۶					

مانند نمونه انجام دهید.

۱۲۶۳	<table border="1"> <tr> <td>۱۰۰۰</td><td>۱۰۰</td><td>۱۰۰</td><td>۱۰</td><td>۱۰</td><td>۱۰</td><td>۱۰</td><td>۱۰</td><td>۱۰</td><td>۰۰۰</td></tr> </table>	۱۰۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۰۰۰
۱۰۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۰۰۰		
۱۰۴۹	<table border="1"> <tr> <td>۱۰۰۰</td></tr> </table>	۱۰۰۰									
۱۰۰۰											
۱۵۱۷											

اعداد زیر را به رقم یا حروف بنویسید.

۱۶۲۷ .....

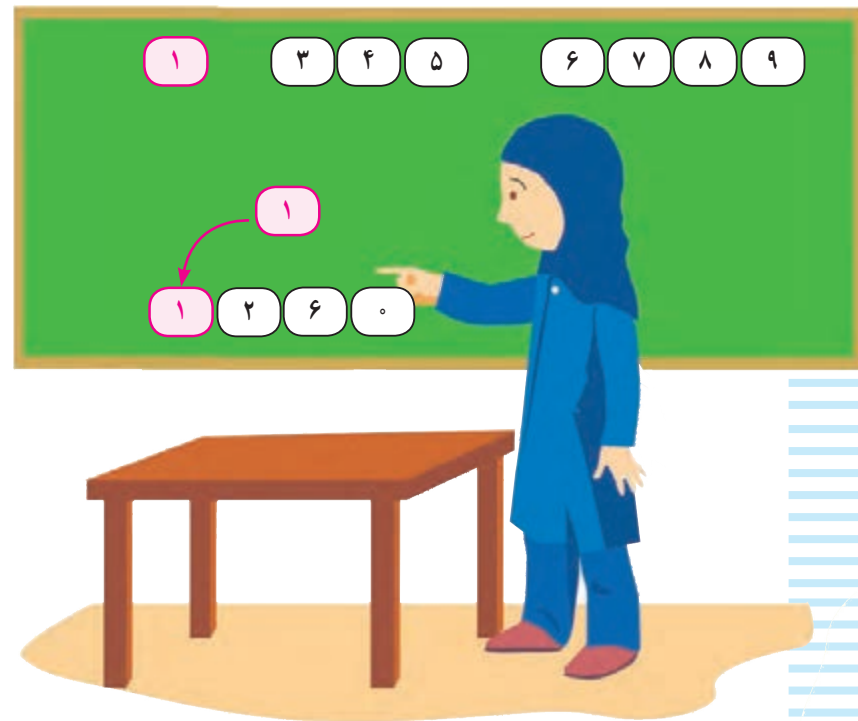
یک هزار و هفتصد و شانزده .....

۱۹۸۰ .....

یک هزار و چهارصد و نه .....



## معرفی ساخت عدد چهار رقمی



مونا می‌خواست با استفاده از کارت اعداد، یک عدد چهار رقمی درست کند.  
او برای ساخت عدد از کارت‌های اعداد ۰، ۶، ۲ و کارت قرمز ۱ (هزارگان) استفاده کرد. کارت‌ها را کنار هم قرار داد ۰، ۶، ۰ و عدد ۱۲۶۰ را ساخت و نوشت:  
یک هزار و دویست و شصت  
حالا شما با استفاده از کارت‌های ۰، ۹ و کارت ۱ (هزارگان) عددهای چهار رقمی را که ساخته‌اید بنویسید:

.....

.....

.....

.....

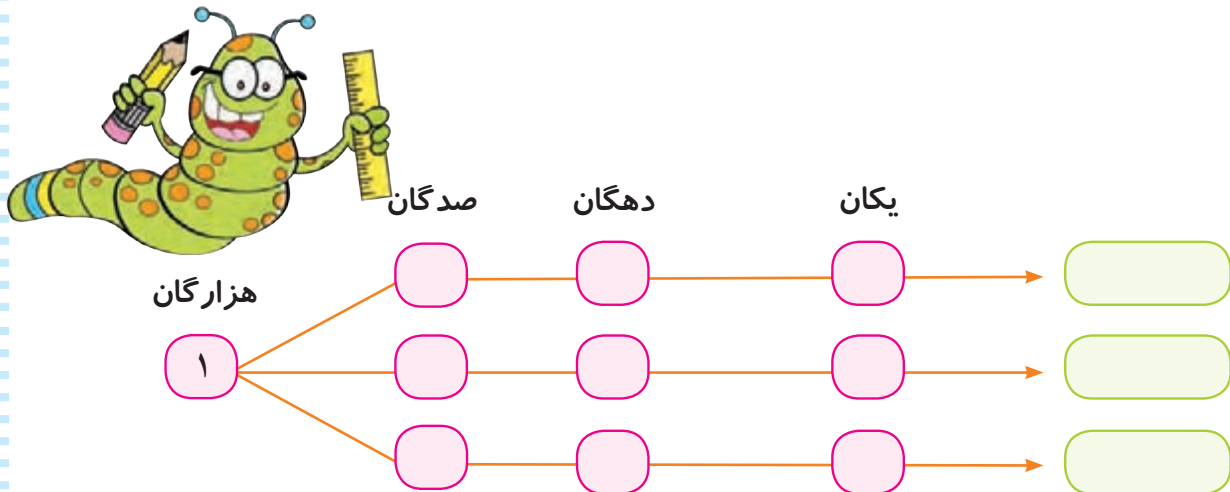


## فعالیت ۱

### فکرکن و بنویس



- با نوشتن عددهای مختلف در جاهای خالی، اعداد چهار رقمی بسازید و در مربعها بنویسید.



## فعالیت ۲

### بازی و ریاضی



دانشآموزان کلاس را به دو گروه تقسیم کنید.

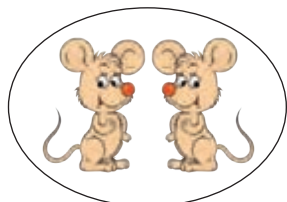
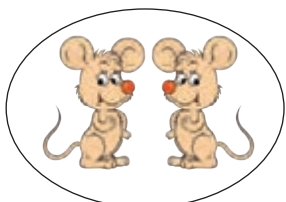
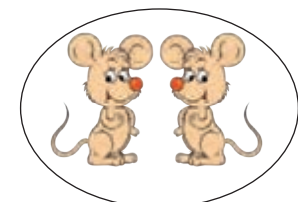
یک سری کارت عدد ۰ تا ۹ و یک کارت قرمز که روی آن عدد ۱ نوشته شده باشد را در اختیار هر دو گروه قرار دهید.

هر گروهی که با کارت اعداد، تعداد اعداد چهار رقمی بیشتری را ساخت برنده اعلام می‌گردد.

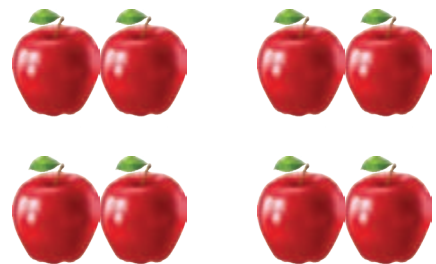


## مرور- ضرب

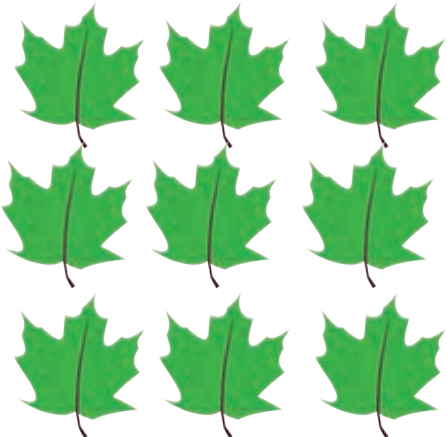
مانند نمونه شکل‌ها را دسته‌بندی کنید و در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



۳ دسته‌ی ۲ تایی



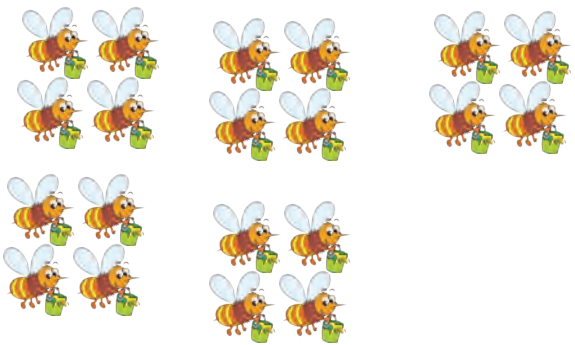
.... دسته‌ی .... تایی



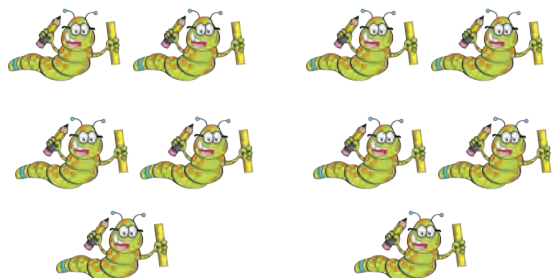
.... دسته‌ی .... تایی



.... دسته‌ی .... تایی



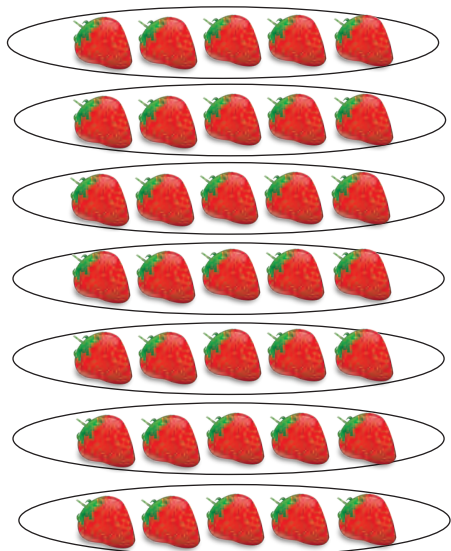
.... دسته‌ی .... تایی



.... دسته‌ی .... تایی



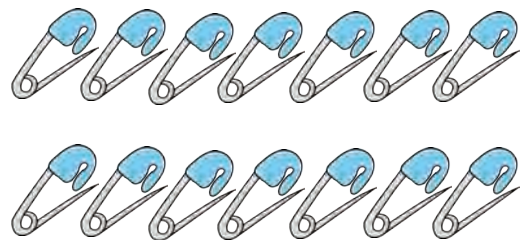
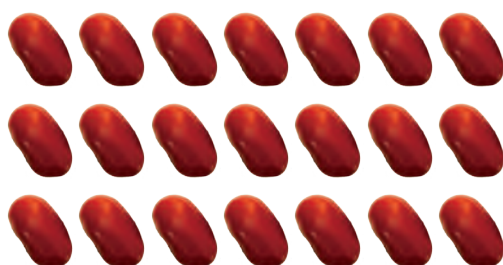
مانند نمونه شکل‌ها را دسته‌بندی کنید و در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



۷ دسته‌ی ۵ تایی توت فرنگی می‌شود ۳۵ توت فرنگی



.... دسته‌ی .... تایی مداد می‌شود .... تا مداد



.... دسته‌ی .... تایی لوبیا قرمز می‌شود .... تا لوبیا قرمز

.... دسته‌ی .... تایی سنجاق می‌شود .... تا سنجاق



.... دسته‌ی .... تایی پسته می‌شود .... تا پسته



.... دسته‌ی .... تایی نخود می‌شود .... تا نخود



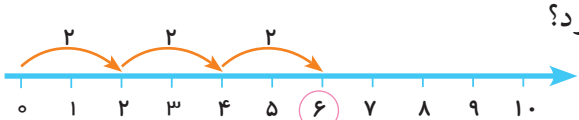
آموزگار از سارا خواست در هر کيسه ۲ شکلات قرار دهد و آنها را با روبان رنگی بینند.



آموزگار به سارا گفت چند بسته شکلات درست کرد؟  
سارا گفت: ۳ بسته



آموزگار پرسید: در هر بسته چند شکلات گذاشتی؟  
سارا گفت: ۲ عدد



آموزگار پرسید: ۳ بسته‌ی ۲ تایی روی هم چند شکلات می‌شود؟  
سارا پاسخ داد: ۳ بسته‌ی ۲ تایی می‌شود ۶ شکلات.

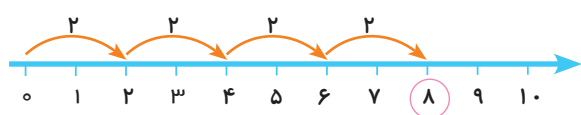
$$2 + 2 + 2 = 6$$

آموزگار گفت می‌توانیم آن را به صورت  $3 \times 2 = 6$  نویسیم که به این یک عبارت ضرب می‌گوئیم. و به این  $\times$  علامت ضرب می‌گوییم.



آموزگار یک بسته شکلات دیگر به سارا داد.  
حالا بگویید در شکل مقابل چند شکلات می‌بینید؟

..... بسته شکلات ..... تایی که می‌شود ..... شکلات



$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

$$4 \times 2 = 8$$

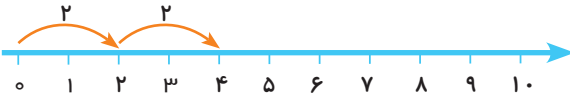


## فعالیت ۱



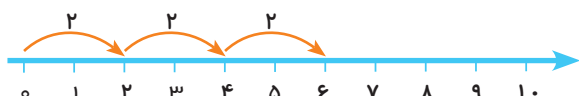
### فکرکن و بنویس

مانند نمونه برای هر محور یک عبارت جمع و یک عبارت ضرب بنویسید.



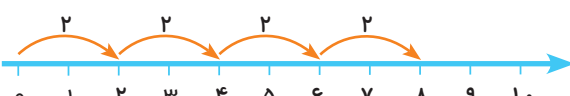
$$\textcircled{2} + \textcircled{2} = \textcircled{4}$$

$$\boxed{2} \times \boxed{2} = \boxed{4}$$



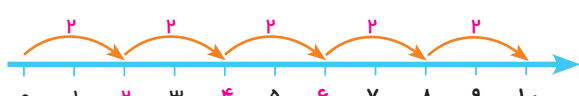
$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \bigcirc$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \bigcirc$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \bigcirc$$

$$\boxed{\phantom{0}} \times \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

\* در این صفحه جمع های چند عدد یک رقمی مدنظر نمی باشند.



مانند نمونه انجام دهید.



$$1 \times 2 = 2$$



$$2 \times 2 = \dots$$



$$3 \times 2 = \dots$$



$$4 \times 2 = \dots$$



$$5 \times 2 = \dots$$



$$6 \times 2 = \dots$$



$$7 \times 2 = \dots$$



$$8 \times 2 = \dots$$

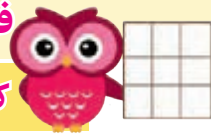


$$9 \times 2 = \dots$$



## فعالیت ۲

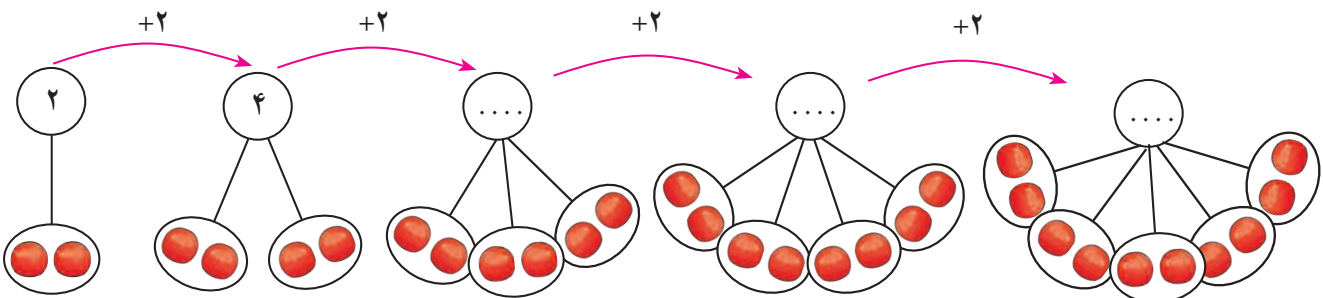
### کامل کن

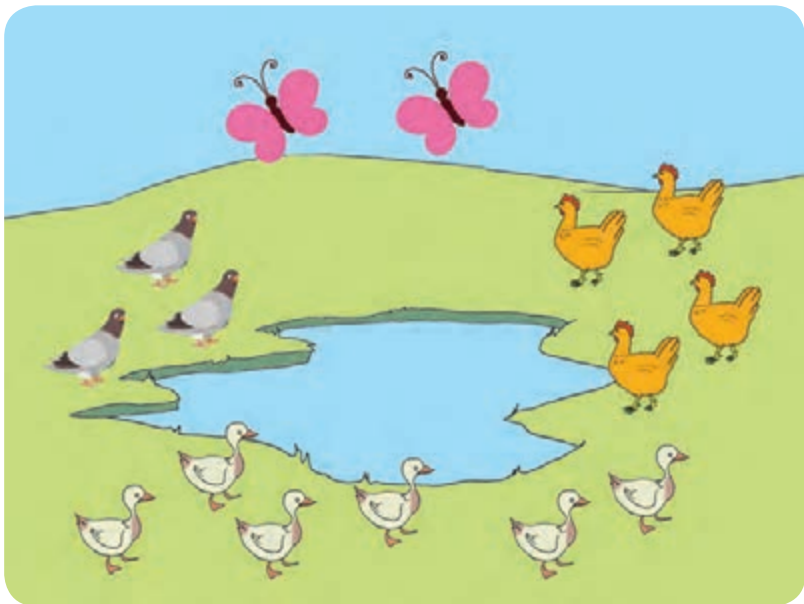


مانند نمونه انجام دهید.

شکل و عبارت جمع	عبارت ضرب	توضیح عبارت ضرب
$2 + 2 = 4$		$2 \times 2 = 4$ دو دسته ۲ تایی می‌شود ۴ تا
$2 + 2 + 2 = 6$		$\dots \times \dots = \dots$ .... دسته ۲ تایی می‌شود ۶ تا
$2 + 2 + 2 + 2 = 8$		$\dots \times \dots = \dots$ .... دسته ۲ تایی می‌شود ... تا
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$		$\dots \times \dots = \dots$ .....

الگوی شمارش چند تا چند تا را با کمک ضرب ادامه دهید.





با توجه به تصویر جاهای خالی را کامل کنید.

تعداد کبوترها .....

تعداد پروانه‌ها .....

تعداد مرغ‌ها .....

تعداد اردک‌ها .....

$$3 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

تعداد کبوترها  
تعداد پای هر کبوترها

$$2 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

تعداد شاخص‌های  
هر پروانه‌ها

۳ کبوتر ۶ پا دارند.

۲ پروانه ..... شاخص دارند.

$$4 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

تعداد مرغ‌ها  
تعداد پای هر مرغ‌ها

$$6 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

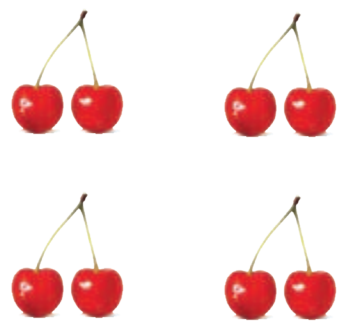
تعداد اردک‌ها  
تعداد پای هر اردک

۴ مرغ ..... پا دارند.

۶ اردک ..... پا دارند.



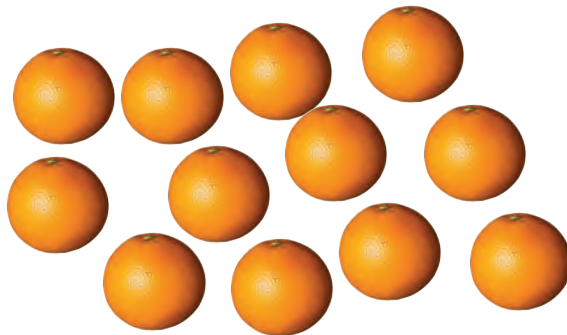
برای هر شکل دسته‌های ۲ تایی درست کنید و عبارت آن را کامل کنید.



$$\dots \times \dots = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\dots \times \dots = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\dots \times \dots = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\dots \times \dots = \boxed{\phantom{0}}$$

برای عبارت‌های ضرب شکل بکشید و پاسخ را بنویسید.

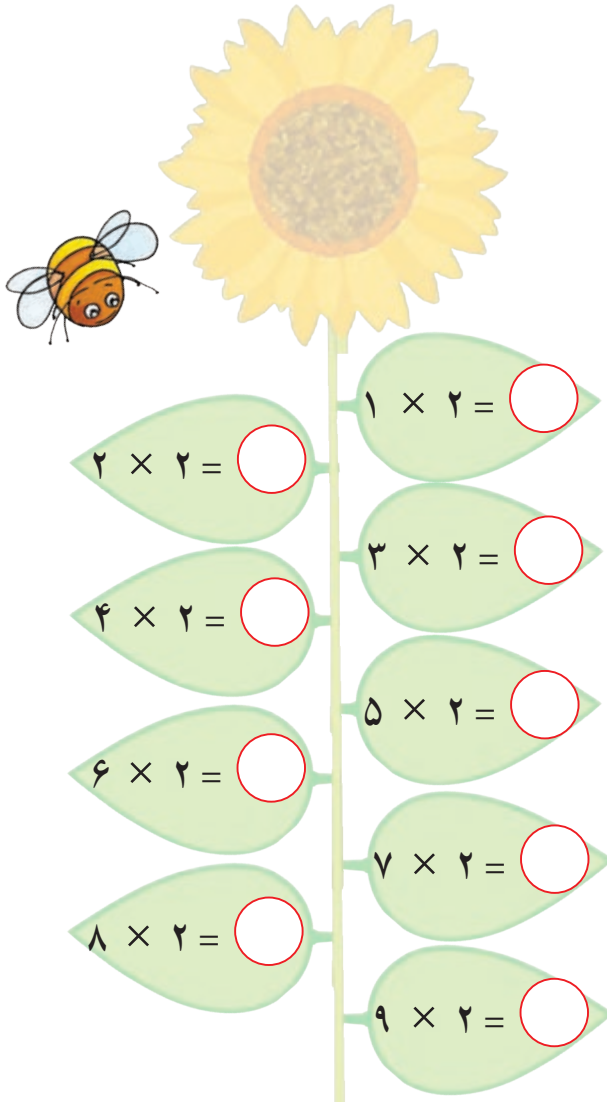
$$3 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

$$5 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

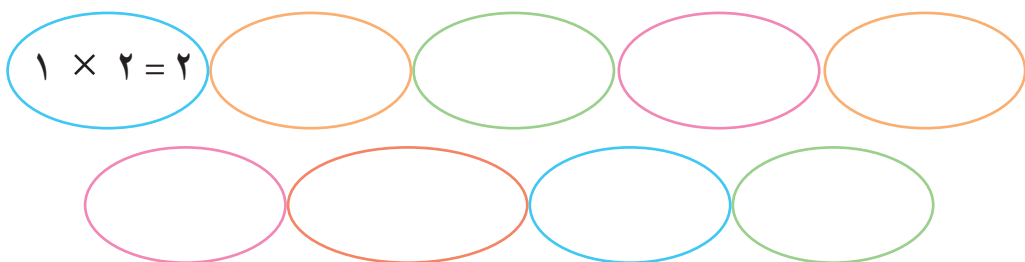
$$1 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

$$2 \times 2 = \boxed{\phantom{0}}$$

پاسخ هر ضرب را بنویسید و عبارت ضرب را بخوانید.



ضرب ۲ را به ترتیب بنویسید.



وسایل مورد نیاز : کارت های ضرب  
نحوه اجرا :

ابتدا یک سری کارت عبارت های ضرب ۲ مانند  $1 \times 2$  تا  $9 \times 2$  را درست کرده و یک سری دیگر حاصل کارت های فوق را مانند  $2 \times 2$  تا  $18 \times 2$  درست نموده و سپس داشن آموزان را به دو گروه تقسیم کرده، کارت های عبارت ضرب را به یک گروه و کارت های حاصل را به گروه دیگر داده تا کارت های ضرب و پاسخ را با یک دیگر جور کنند. بار دیگر جای گروه ها عوض می شود.



## مسئله حل کن



$$\dots \times \dots = \boxed{\quad}$$


---

۱- علی در هر بشقاب ۲ میوه گذاشت.  
او در بشقاب‌ها چند میوه گذاشته است؟

.....

---

۲- بنسه ۹ دوست دارد. او برای هر کدام از آن‌ها ۲ سنجاق سر خرید. او چند سنجاق سر خریده است؟

.....

---

۳- در یک قفس ۶ موش هست. سینا می‌خواهد برای هر موش ۲ تکه پنیر بگذارد. او چند تکه پنیر باید تهیه کند؟



.....



## کارگاه ریاضی



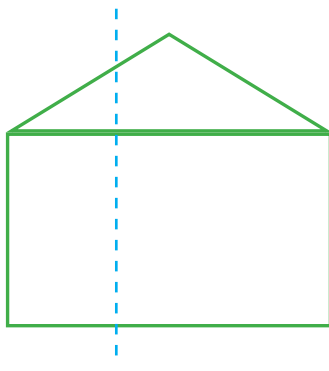
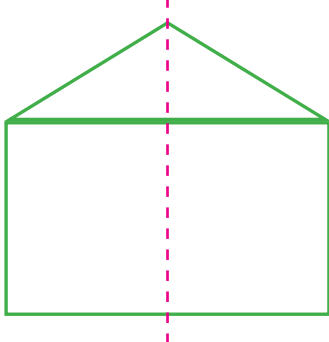
تعداد تولید روزانه هر کدام از مواد غذایی زیر را پیدا کنید و بنویسید.



با کمک بزرگترها یک ساعت مقوایی درست کنید.  
سپس زمان یک فعالیت روزانه را به دوستانتان نشان دهید.  
(مانند زمان رفتن به پارک یا مهمانی و کارهایی را که در آن جا انجام داده اید)

مانند شکل های زیر را روی یک کاغذ بکشید سپس از روی نقطه چین ها شکل ها را تا کنید.

در این دو شکل کدام یک از خط ها خط تقارن است و کدام یک خط تقارن نیست. چرا؟ بنویسید.





## فصل

۲

شمارش پرشی ۵۰ تا ۵۰

جمع

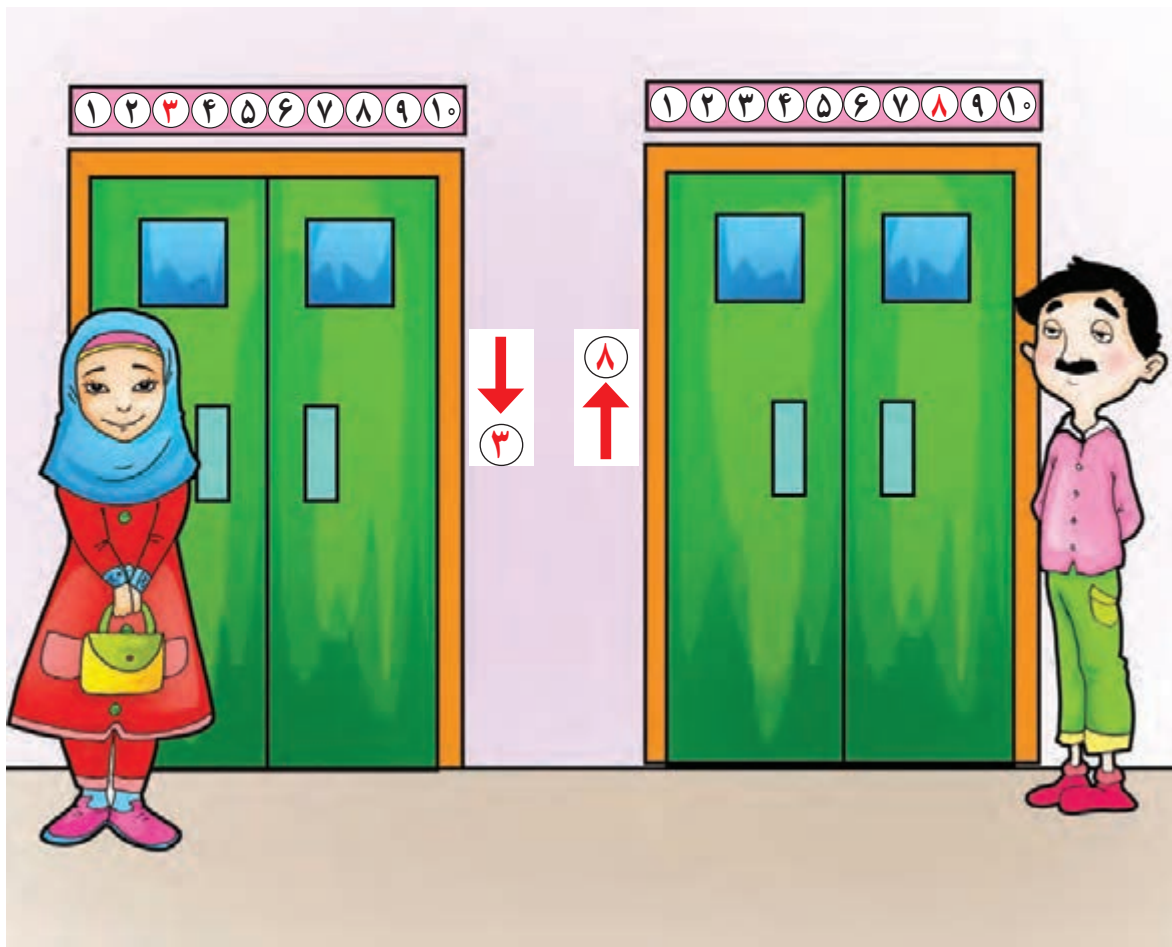
۳۰۰۰-۴۰۰۰

زوج و فرد (اعداد یک رقمی)

اعداد پرشی ۲۰۰ تا ۲۰۰

ضرب ۳

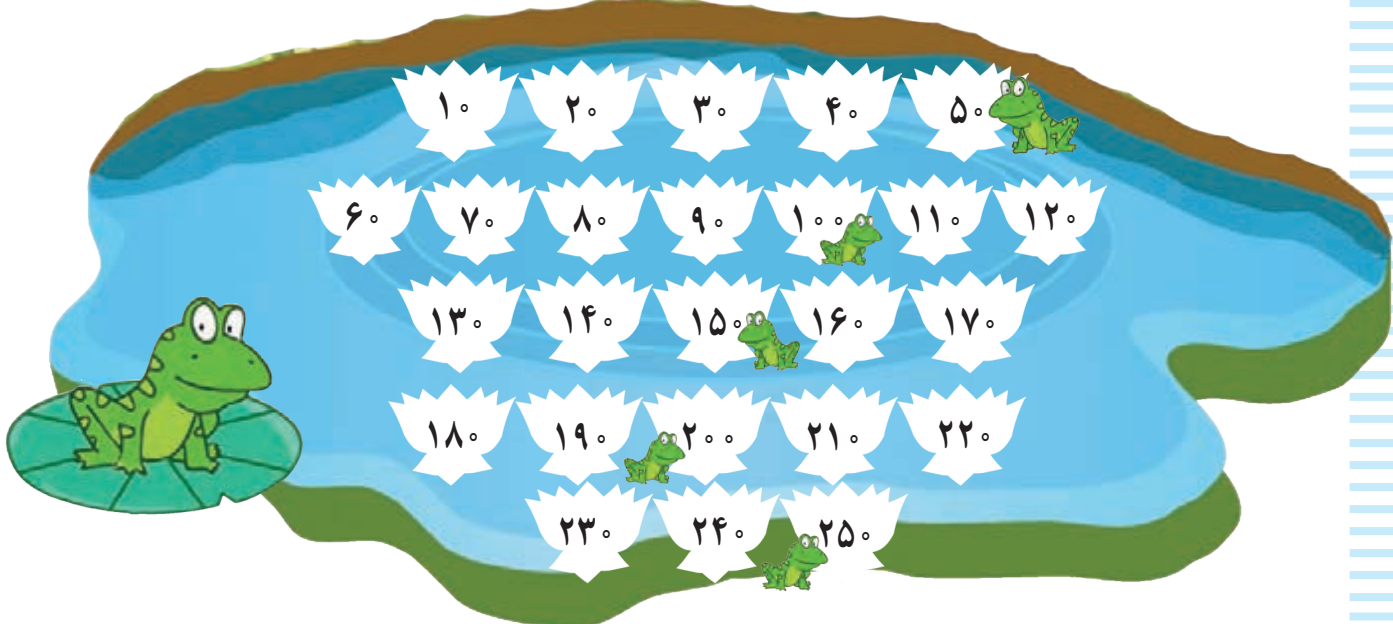
تفریق





## معرفی شمارش پرشی ۵۰ تا ۵۰۰ تا (تا ۵۰۰)

نیلوفرهای کنار قورباغه‌ها را رنگ کنید. سپس آن‌ها را به ترتیب بشمارید.



### فعالیت ۱

#### فکر کن و بنویس



جدول زیر را کامل کنید.

۱۰	۲۰	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰				۱۰۰
۱۱۰				۱۵۰			۱۸۰		
		۲۳۰		۲۵۰				۲۹۰	
۳۱۰					۳۶۰				
				۴۵۰					۵۰۰

اکنون شماره‌هایی که در خانه‌های قرمز هستند را به ترتیب یادداشت کنید.

۵۰	۱۰۰	۱۵۰							۵۰۰
----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	-----

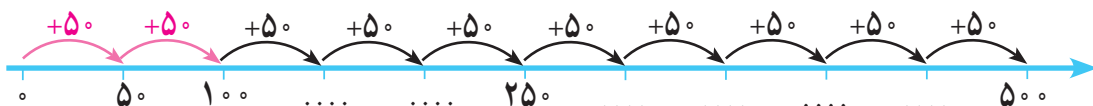
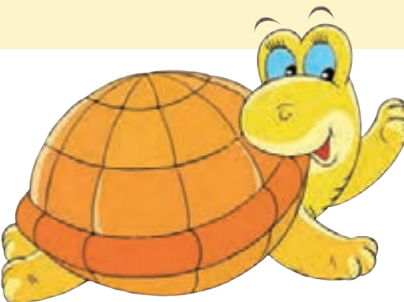


## فعالیت ۲

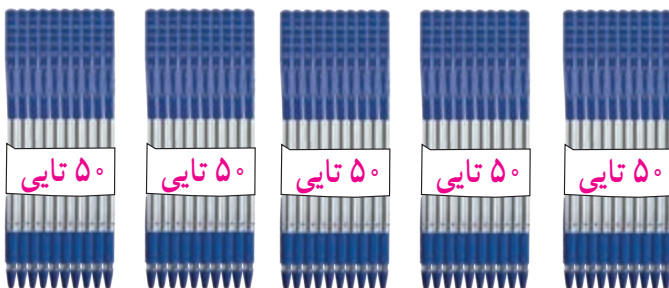
کامل کن



با شمارش  $5^{\circ}$  تا  $5^{\circ}$  تا محور زیر را کامل کنید:



با شمارش  $5^{\circ}$  تا  $5^{\circ}$  تا در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.



..... عدد خودکار



..... ریال



..... ریال



جمع‌های زیر را انجام دهید.

$$584$$

$$+ 12$$

$$430$$

$$+ 47$$

$$827$$

$$+ 61$$



$$327$$

$$+ 652$$



$$760$$

$$+ 138$$



$$425$$

$$+ 503$$

$$642$$

$$+ 151$$

$$604$$

$$+ 325$$

$$67$$

$$+ 14$$

$$59$$

$$+ 34$$

$$58$$

$$+ 16$$

$$55$$

$$+ 25$$

$$47$$

$$+ 39$$

$$36$$

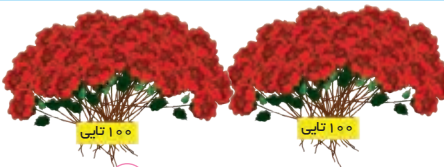
$$+ 46$$



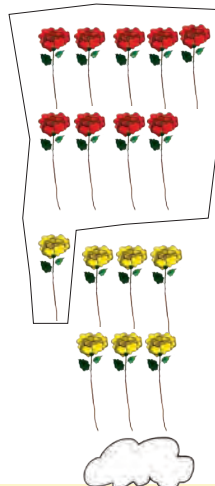
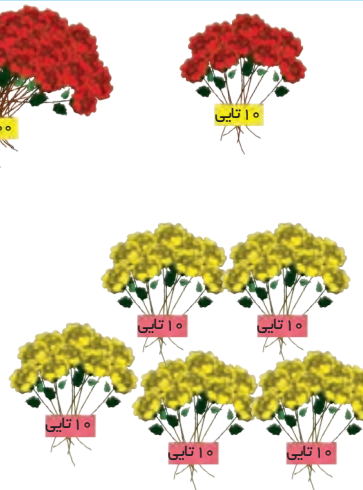
## معرفی جمع دو رقم با سه رقم (انتقال در دهگان)



صد تایی	ده تایی	یکی
۲	۱	۹
+ ۵		۷
۲	۷	۶



$$\begin{array}{r} ۲۱۹ \\ + ۵۷ \\ \hline ۲۷۶ \end{array}$$



### فعالیت



صد تایی	ده تایی	یکی
۱	۳	۴
+ ۳		۸
۱	۶	۲

$$\begin{array}{r} ۱۲۴ \\ + ۳۸ \\ \hline ۱۶۲ \end{array}$$

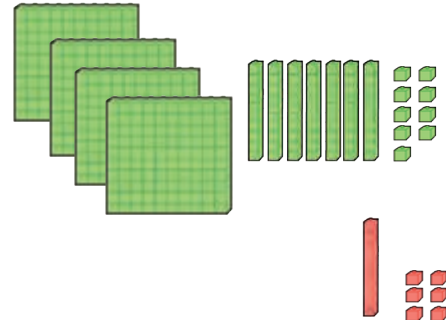


### فکر کن و بنویس

مانند نمونه انجام دهید.

صد تایی	ده تایی	یکی
۴	۷	۹
+ ۱		۶
...	...	...

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$



صد تایی	ده تایی	یکی
۸	۰	۸
+ ۴		۵
...	...	...

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

صد تایی	ده تایی	یکی
۷	۴	۷
+ ۲		۷
...	...	...

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

## فعالیت ۲

کامل کن



حاصل جمع‌های زیر را به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 639 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

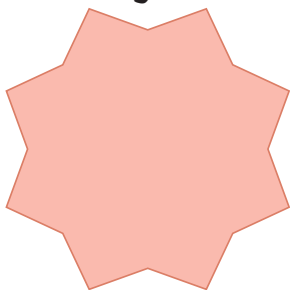
$$\begin{array}{r} 817 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 245 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

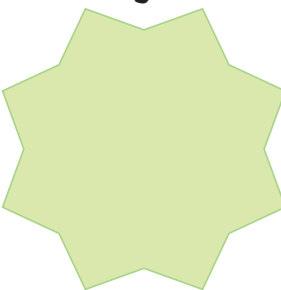
$$\begin{array}{r} 501 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

اعداد را زیر هم نوشته و با هم جمع کنید.

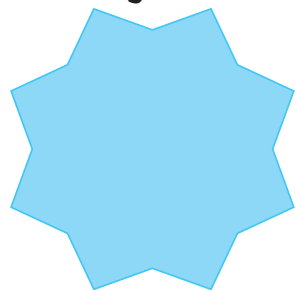
۴۰۷ و ۶۷



۷۹ و ۳۱۹



۹۲۸ و ۵۴



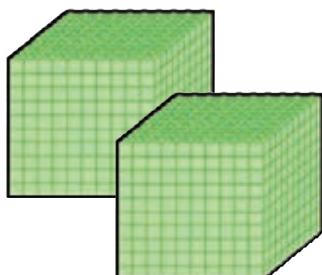
مسئله حل کن



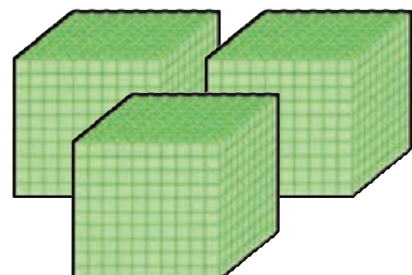
۱- یک تولیدی ۲۱۶ مانتو و ۷۹ شلوار دوخت. این تولیدی چند مانتو و شلوار دوخته است؟

۲- رضا در درس ریاضی ۱۰۸ امتیاز و در درس علوم ۸۵ امتیاز گرفته است. او چند امتیاز دارد؟

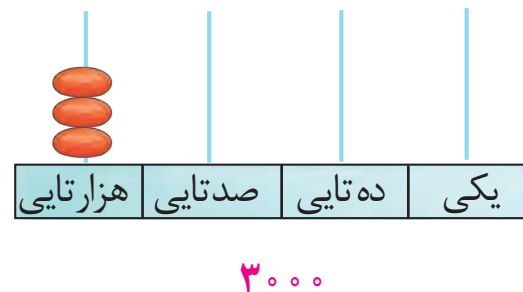
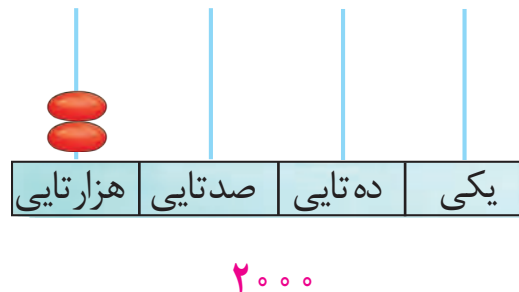




۲۰۰۰



۳۰۰۰

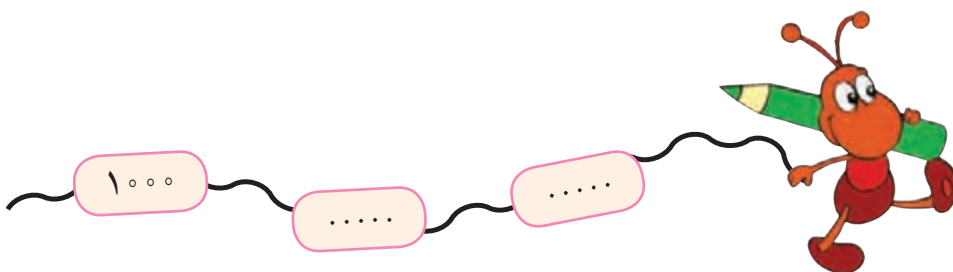


یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

به ۲ هزار تایی ° صد تایی ° ده تایی و ° یکی می گوییم  
به رقم : ۲۰۰۰ به حروف : دو هزار

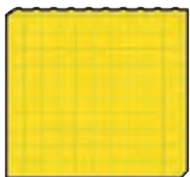
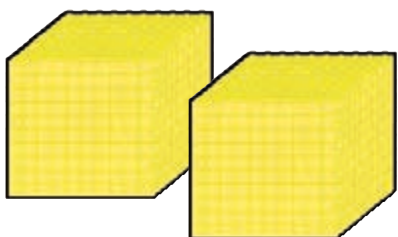
به ۳ هزار تایی ° صد تایی ° ده تایی و ° یکی می گوییم  
به رقم : ۳۰۰۰ به حروف : سه هزار



## فعالیت ۱



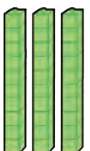
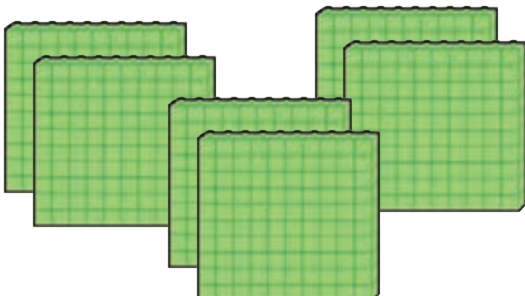
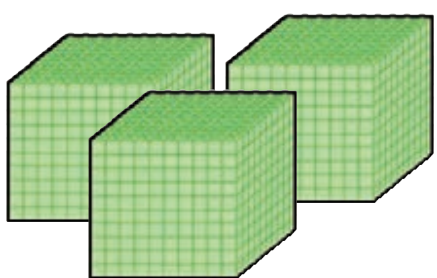
### فکر کن و بنویس



مانند نمونه انجام دهید و عدد را بخوانید.

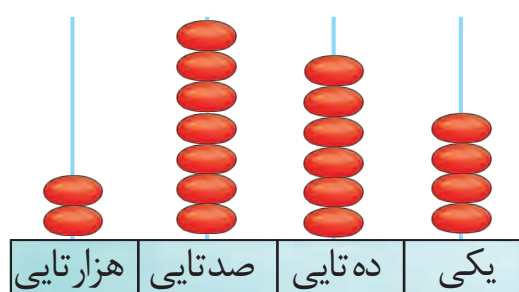
یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۰	۵	۱	۲
۰	۵۰	۱۰۰	۲۰۰۰

۲ هزار تایی و ۱ صد تایی و ۵ ده تایی و ۰ یکی  
به رقم : ۲۱۵۰



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....
+ .....	+ .....	+ .....	+ .....

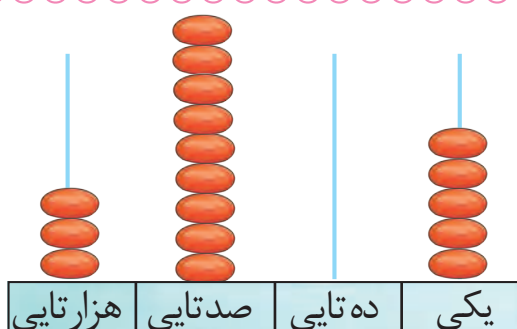
.... هزار تایی و .... صد تایی و .... ده تایی و .... یکی  
..... به رقم :



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....
+ .....	+ .....	+ .....	+ .....

.... هزار تایی و .... صد تایی و .... ده تایی و .... یکی

..... به رقم :



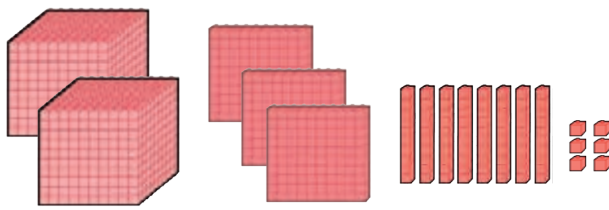
یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....
+ .....	+ .....	+ .....	+ .....

.... هزار تایی و .... صد تایی و .... ده تایی و .... یکی

..... به رقم :



مانند نمونه انجام دهید و آن را بخوانید.

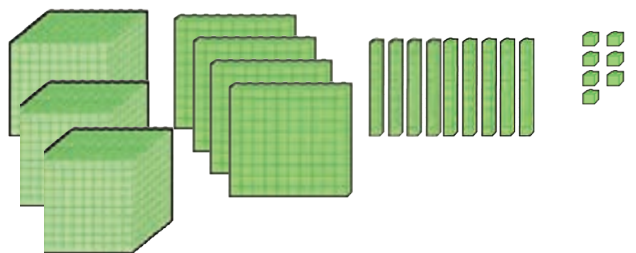


یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۶	۸	۳	۲

$$۲۰۰۰ + ۳۰۰ + ۸۰ + ۶$$

به رقم : ۲۳۸۶

به حروف : دو هزار و سیصد و هشتاد و شش



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۳	۷	۷	.....

..... + ..... + ..... + .....

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۶	۰	۵	۲

$$..... + ..... + ..... + .....$$

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۳	۷	۷	۲

$$..... + ..... + ..... + .....$$

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۰	۵	۲	۲

$$..... + ..... + ..... + .....$$

به رقم : .....

به حروف : .....

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۶	۷	۵	۳

$$..... + ..... + ..... + .....$$

به رقم : .....

به حروف : .....

مانند نمونه انجام دهید.

$$2000 + 600 + 40 + 7 \rightarrow ۲۶۴۷$$

به حروف: دو هزار و ششصد و چهل و هفت

به رقم: ۲۶۴۷

$$2000 + 900 + 10 + 0 \rightarrow ۳۰۰۰ + ۵۰۰ + ۸۰ + ۳$$

..... به رقم:

..... به حروف:

$$3000 + 500 + 80 + 3 \rightarrow ۳۰۰۰ + ۳۰۰ + ۶۰ + ۰$$

..... به رقم:

..... به حروف:

$$2000 + 800 + 70 + 4 \rightarrow \boxed{\phantom{000}}$$

$$3000 + 300 + 60 + 0 \rightarrow \boxed{\phantom{000}}$$

..... به رقم:

..... به حروف:

..... به رقم:

..... به حروف:

**۲۳۶۹**

$$2000 + 300 + 60 + 9$$

**۳۷۱۰**

$$\dots + \dots + \dots + \dots$$

**۲۵۵۴**

$$\dots + \dots + \dots + \dots$$

**۲۴۰۷**

$$\dots + \dots + \dots + \dots$$



مانند نمونه انجام دهید.

۲۰۶۸ می‌شود ۲ هزار تایی و ۰ صد تایی و ۶ ده تایی و ۸ یکی  
۳۵۰۷ می‌شود .... هزار تایی و .... صد تایی و .... ده تایی و .... یکی  
۲ هزار تایی و ۷ صد تایی و ۵ ده تایی و ۱ یکی می‌شود ۲۷۵۱  
۳ هزار تایی و ۰ صد تایی و ۴ ده تایی و ۵ یکی می‌شود .....

## فعالیت ۲



### بگرد و پیدا کن

دهگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۲۱۶۰

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

هزارگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۲۴۰۷

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

یکان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۳۳۴۹

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

صدگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۳۵۶۸

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

عددهای زیر را بخوانید و ارزش مکانی هر عدد قرمز را بنویسید.

۲۹۵۰

۳۱۸۷

۲۰۶۴

۳۷۴۵

۲۳۹۲

۲۰۷۹

۵۹۶۲

?

### حدس بزن



من چه عددی هستم؟

۲۳۹۴ می‌شود .... هزار تایی و ..... ده تایی و ..... صد تایی و ..... یکی.

۵ صد تایی و ۳ هزار تایی و ۰ ده تایی و ۸ یکی می‌شود





اعداد را به ترتیب بنویسید.

۲۰۰۰	۲۰۰۱								۲۰۱۰
۲۷۳۵	۲۷۳۶								۲۷۴۵



۳۰۱۰									۳۰۲۰
۳۹۸۹	۳۹۹۰								۳۹۹۹



با توجه به عدد داده شده شکل‌ها را کامل کنید.

۲۱۴۶	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰
۳۴۰۷			

من چه عددی هستم؟

دهگانم ۷، صدگانم ۵، هزارگانم ۲ و یکانم ۹ است.

یکانم ۰، صدگانم ۶، دهگانم ۸ و هزارگانم ۳ است.

اعداد زیر را به رقم یا حروف بنویسید.

۲۰۱۵ .....

..... سه هزار و بیست و نه .....

۳۳۹۶ .....

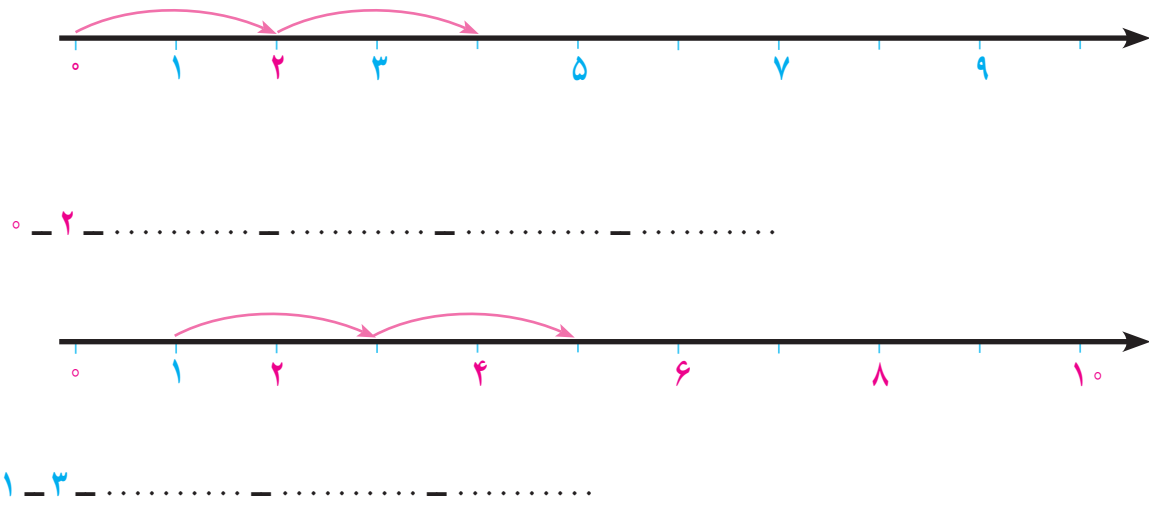


..... دو هزار و هشتصد و چهل .....



مرور - شمارش پرشی

مانند نمونه الگوهای زیر را ۲ تا با رنگ خودش ادامه دهید.



در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.



10 11 12 13



◦ - ۲ - ..... - ..... - ..... - ۱◦ - ..... - ..... - ۱۶ - ..... - ۲◦

1-3-.....-.....-.....-.....-11-.....-.....-.....-19



## معرفی زوج و فرد (اعداد یک رقمی)



آموزگار یک دسته قاشق و چنگال به مریم داد و از او خواست هر چنگال را کنار یک قاشق قرار دهد و دو تا آنها را بشمارد.

مریم پس از این کار آنها را به این صورت شمرد.

$2 - 4 - 6 - 8 - 10$

آموزگار گفت به اعداد:

$2 - 4 - 6 - 8$  اعداد زوج می‌گوییم.



این بار آموزگار قاشق و چنگال‌ها را به صورت رو به رو چید و از مریم خواست تفاوت تصویر پایین را با تصویر بالا بیان کند. و تعداد آن را بشمارد.

مریم گفت: در تصویر بالا همه قاشق و چنگال‌ها جفت هستند، اما در تصویر پایین در هر ردیف یک قاشق تک مانده است.

سپس تعداد قاشق و چنگال‌های تصویر پایین را به این صورت شمرد.

$1 - 3 - 5 - 7 - 9$

آموزگار گفت به اعداد:

$1 - 3 - 5 - 7 - 9$  اعداد فرد می‌گوییم.

به روزهای شنبه، دوشنبه، چهارشنبه روزهای **زوج** می‌گویند.

به روزهای یکشنبه، سهشنبه، پنجشنبه روزهای **فرد** می‌گویند.

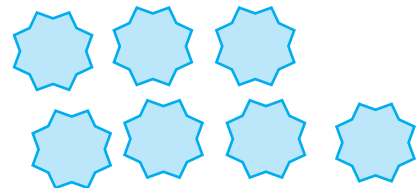


## فعالیت ۱



### فکر کن و بنویس

مانند نمونه انجام دهید.



۴

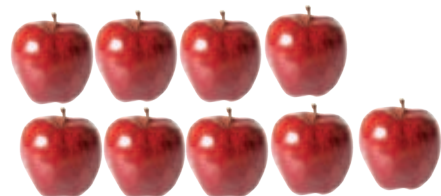
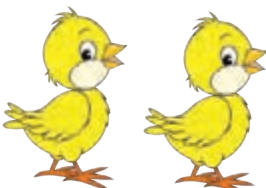
زوج فرد

زوج فرد

زوج فرد



.....



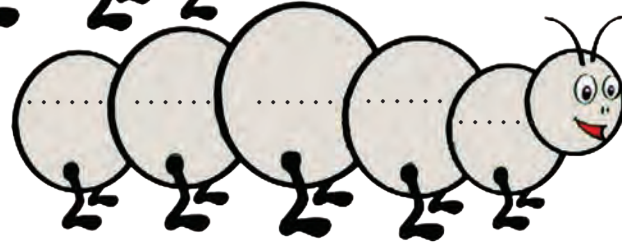
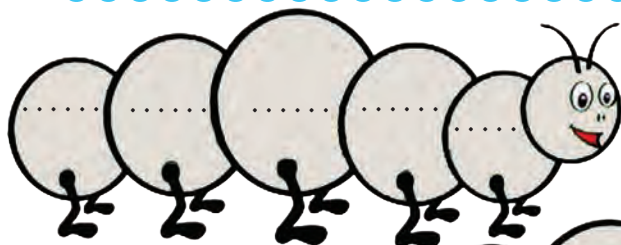
زوج فرد

زوج فرد

زوج فرد

.....

اعداد زوج را در جاهای خالی بنویسید.



اعداد فرد را در جاهای خالی بنویسید.



## فعالیت ۲

### کامل کن



اعداد زوج را صورتی و اعداد فرد را سبز کنید.



با توجه به روزهای هفته، جدول زیر را کامل کنید:

روزهای فرد	روزهای زوج
.....	.....
.....	.....

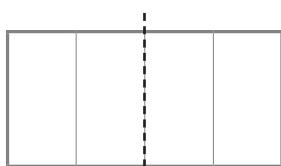
پنج شنبه

شنبه

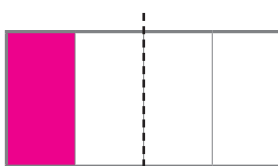
چهارشنبه

یکشنبه

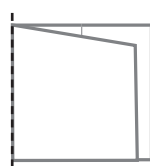
کاغذی را مانند شکل شماره (۱) به چهار قسمت تقسیم و بارنگ گواش یک قسمت از آن را رنگ کنید (شماره ۲) سپس مانند شکل شماره (۳) از روی خط تقارن تا کرده و آن را باز نمایید تا مانند شکل شماره (۴) رنگی شود.



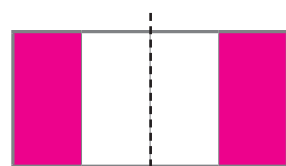
۱



۲

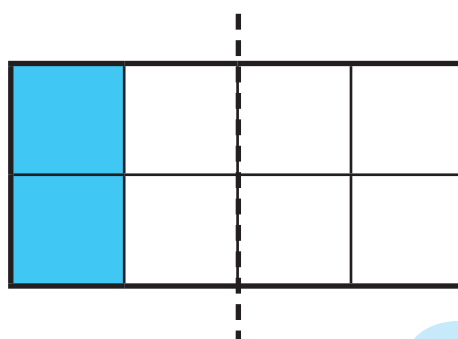
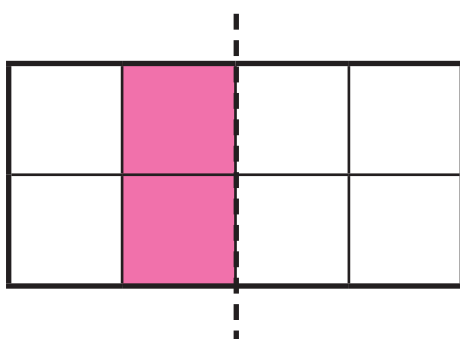


۳



۴

با توجه به خط تقارن، نیمه‌ی دیگر شکل را رنگ کنید.



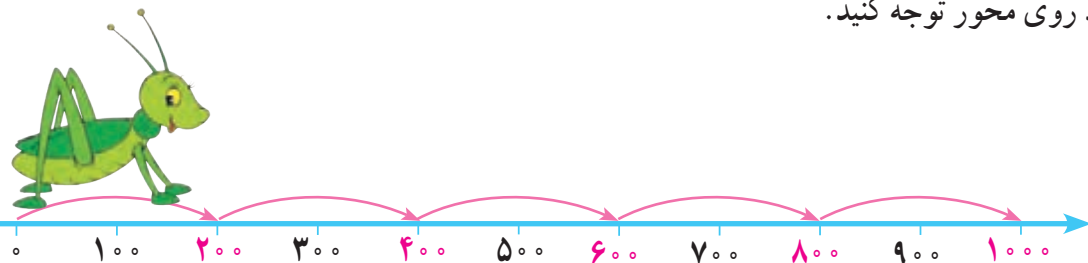
۵۰



# معرفی اعداد پرشی ۲۰۰ تا ۲۰۰



به اعداد روی محور توجه کنید.



اکنون شمارهایی را که قرمز هستند به ترتیب در جای خالی بنویسید و بخوانید.

۲۰۰	.....	.....	.....	.....
-----	-------	-------	-------	-------

## فعالیت ۱



### فکر کن و بنویس

در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.



..... عدد سی دی



..... عدد مداد

مقدار پول‌ها را بنویسید.



## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



با پول‌هایی که معلم در اختیار شما می‌گذارد مقادیر زیر را جدا کنید.

۸۰۰ ریال

۶۰۰ ریال

۲۰۰ ریال





$$1 \times 3 = \boxed{3}$$

## فعالیت ۱



### فکرکن و بنویس

در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



$$2 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$3 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$4 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$5 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$6 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$7 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$

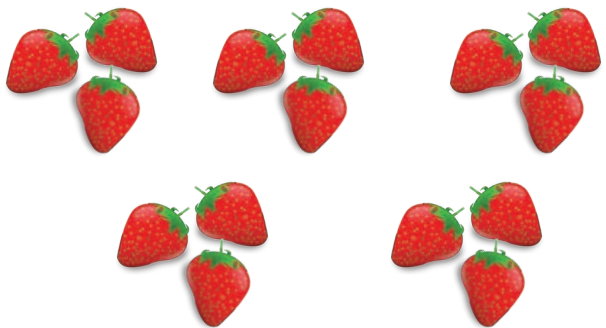


$$8 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$9 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$$

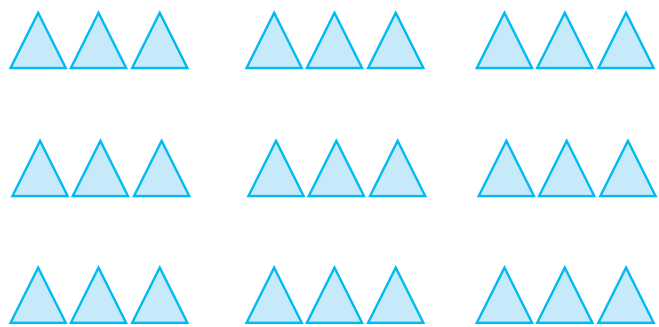
در هر قسمت برای هر شکل دسته‌های ۳ تایی درست کنید و عبارت آن را کامل کنید.



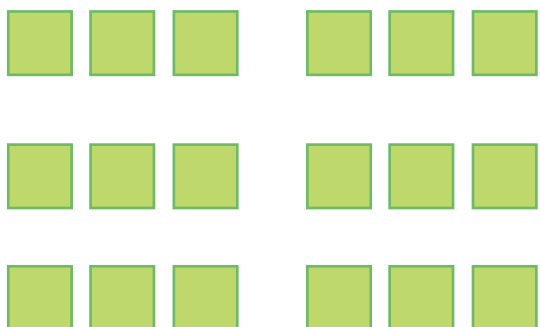
$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$

برای عبارت‌های ضرب شکل بکشید و پاسخ را بنویسید.

$$2 \times 3 = \square$$

$$4 \times 3 = \square$$

$$1 \times 3 = \square$$

$$8 \times 3 = \square$$



مانند نمونه انجام دهید.

$$1 \times \text{ } = 3$$



ا سه چرخه ۳ چرخ دارد.

$$2 \times \text{ } = \square$$



۲ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$3 \times \text{ } = \square$$



۳ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$4 \times \text{ } = \square$$



۴ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$5 \times \text{ } = \square$$



۵ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$6 \times \text{ } = \square$$



۶ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$7 \times \text{ } = \square$$



۷ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$8 \times \text{ } = \square$$



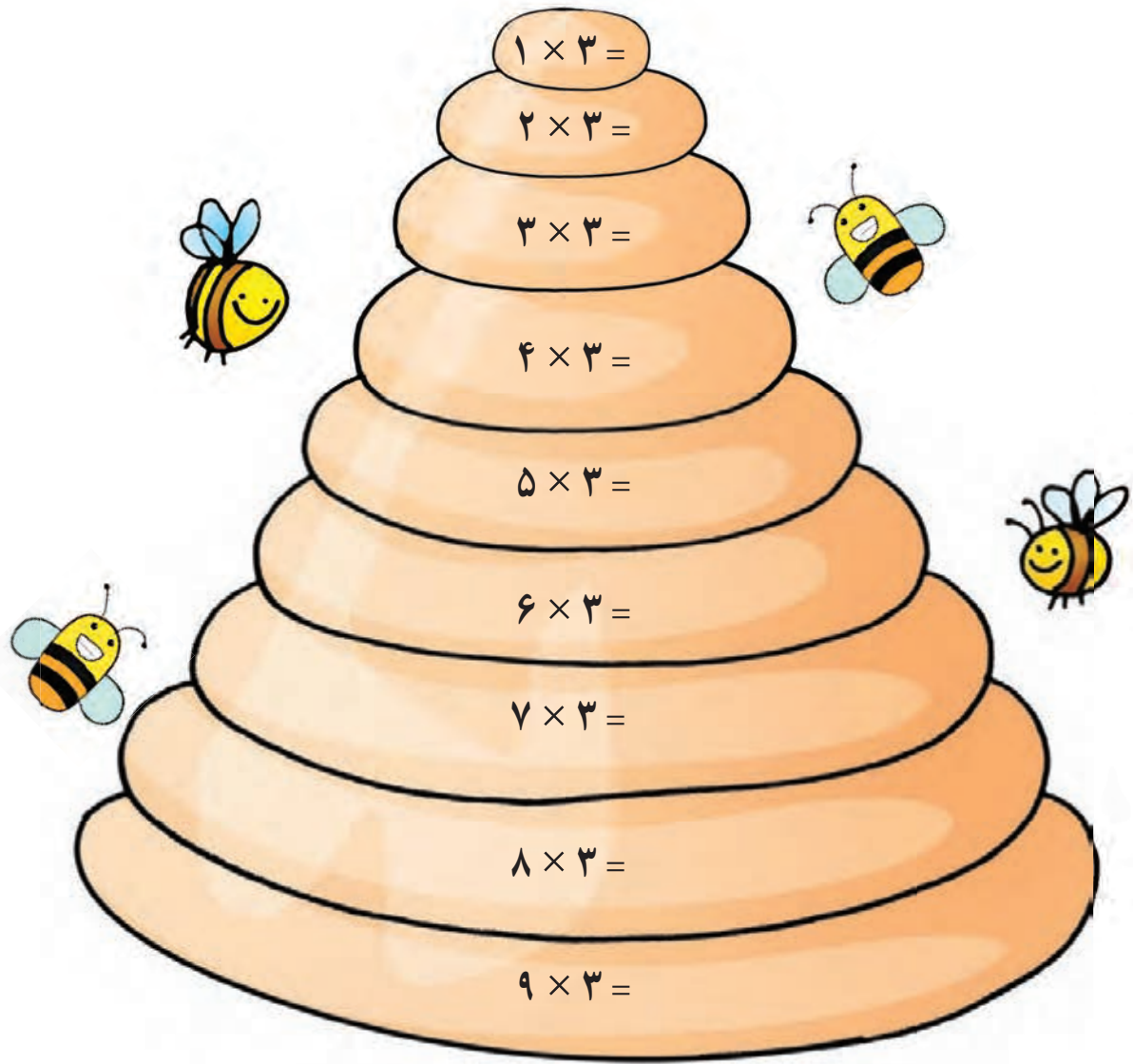
۸ سه چرخه ... چرخ دارد.

$$9 \times \text{ } = \square$$



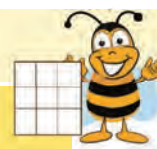
۹ سه چرخه ... چرخ دارد.

پاسخ هر ضرب را بنویسید و عبارت ضرب را بخوانید.

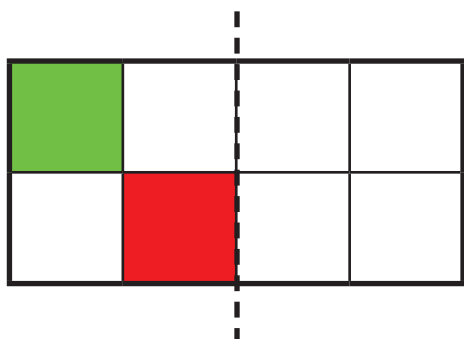
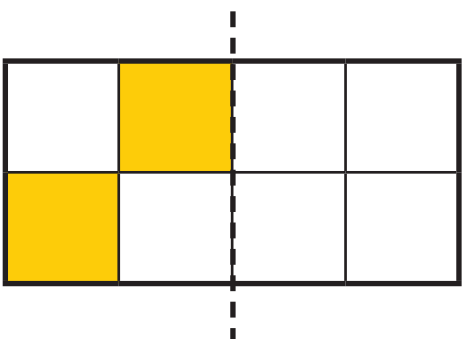


## فعالیت ۲

### کامل کن



با توجه به خط تقارن نیمه‌ی دیگر شکل را رنگ کنید.



## مسئله حل کن



$$\dots \times \dots = \square$$

۱- سارا در هر سبد ۳ تکه نان گذاشت.  
سارا چند تکه نان در سبدها گذاشته است؟

۲- ۹ دسته ۳ تایی کلید چند کلید می شود؟

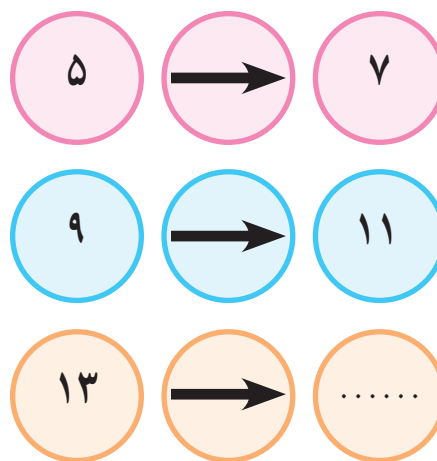
۳- مریم یک کتاب را در ۶ روز خواند. او در هر روز ۳ صفحه از کتاب را خوانده است. کتاب مریم چند صفحه دارد؟



?

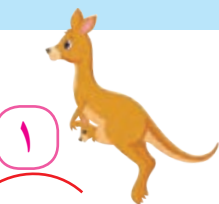


در جای خالی باید چه عددی قرار دهیم؟ چرا؟



## مرور - تفریق

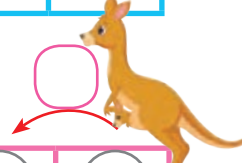
حاصل تفریق‌های زیر را به دست آورید.



$$1 \quad 2 \quad \boxed{3} \quad \boxed{4} \quad 5 \quad 6 \quad 7 \quad 8 \quad 9 \quad 4 - 1 = \boxed{3}$$



$$1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad \boxed{5} \quad \boxed{6} \quad 7 \quad 8 \quad 9 \quad 6 - 1 = \boxed{\phantom{0}}$$



$$1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad 5 \quad 6 \quad 7 \quad \boxed{8} \quad \boxed{9} \quad 9 - 1 = \boxed{\phantom{0}}$$

$$5 - 1 =$$

$$9 - 1 =$$

$$2 - 1 =$$

$$3 - 1 =$$

$$6 - 1 =$$

$$8 - 1 =$$

$$11$$

$$15$$

$$13$$

$$- 6$$

$$- 9$$

$$- 8$$

$$39$$

$$75$$

$$61$$

$$- 12$$

$$- 25$$

$$- 40$$



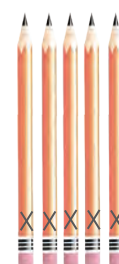
## معرفی تفریق با انتقال



$$\begin{array}{r} 35 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$



آموزگار از امیر پرسید به چه فکر می کنی؟  
امیر گفت : به این که چگونه ۷ یکی را از ۵ یکی بردارم.  
آموزگار گفت : ما سه دسته ده تایی و ۵ یکی مداد داریم.  
می توانیم یک دسته ای ۱۰ تایی را باز کنیم و کنار یکی ها قرار دهیم.  
یکی ها می شود ۱۵ تا . حالا ۷ تایی از ۱۵ یکی بر می داریم که می شود ۸ یکی .



۸ یکی و دو دسته ای ده تایی می شود ۲۸

آموزگار گفت : حالا این تفریق را در جدول انجام می دهیم از ۳ دسته ای ۱۰ تایی  
یک دسته ای ده تایی به یکی ها می دهیم که ۲ دسته ای ۱۰ تایی می ماند، ۵ یکی و  
۱ دسته ای ده تایی می شود ۱۵ که ۲ دسته ای ۱۰ تایی می ماند حالا ۷ را از ۱۵ کم  
می کنیم که می شود ۸ و ۲ را پایین آورده می نویسیم . جواب می شود ۲۸

ده تایی	یکی
۲	۱۵
۳	۵
-	۷
۲	۸

$$\begin{array}{r} 215 \\ 25 \\ - 7 \\ \hline 28 \end{array}$$

آموزگار گفت : بدون جدول هم می توانیم انجام دهیم .

## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



با توجه به نمونه حاصل تفریق‌ها را بنویسید.



یکی	ده تایی
۱	۱۲
۲	۸
-	-
۱	۴



یکی	ده تایی
۴	۱
- ۲	-
۵	

یکی	ده تایی
۱۴	۶
۴	۷
-	-
۷	۶

$$\begin{array}{r}
 614 \\
 - 74 \\
 \hline
 67
 \end{array}$$

یکی	ده تایی
۳	۶
۹	۴
-	-
....	....



ده تایی	یکی
۳	۱
-	۶

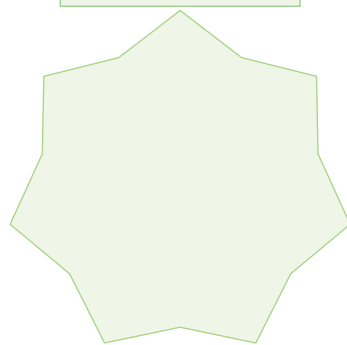
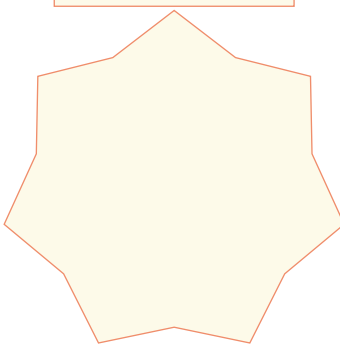
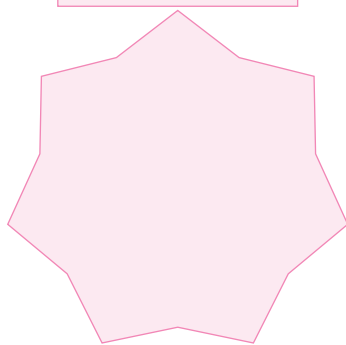
ده تایی	یکی
۹	۰
-	۸

عبارت هر تفریق را نوشته و حاصل آن را به دست آورید.

۲۰ و ۵

۳۵ و ۱۶

۱۲ و ۵۱



## فعالیت ۲

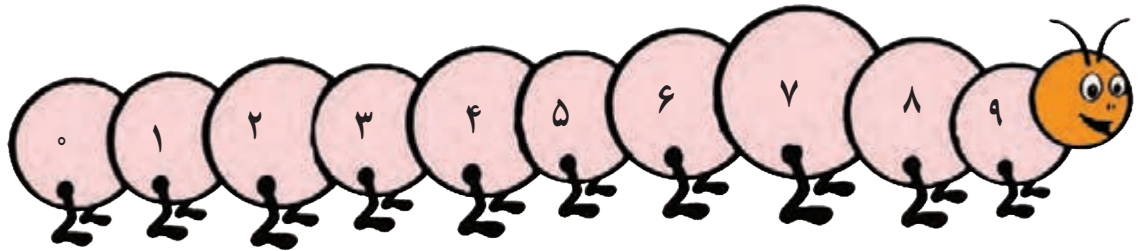
مسئله حل کن



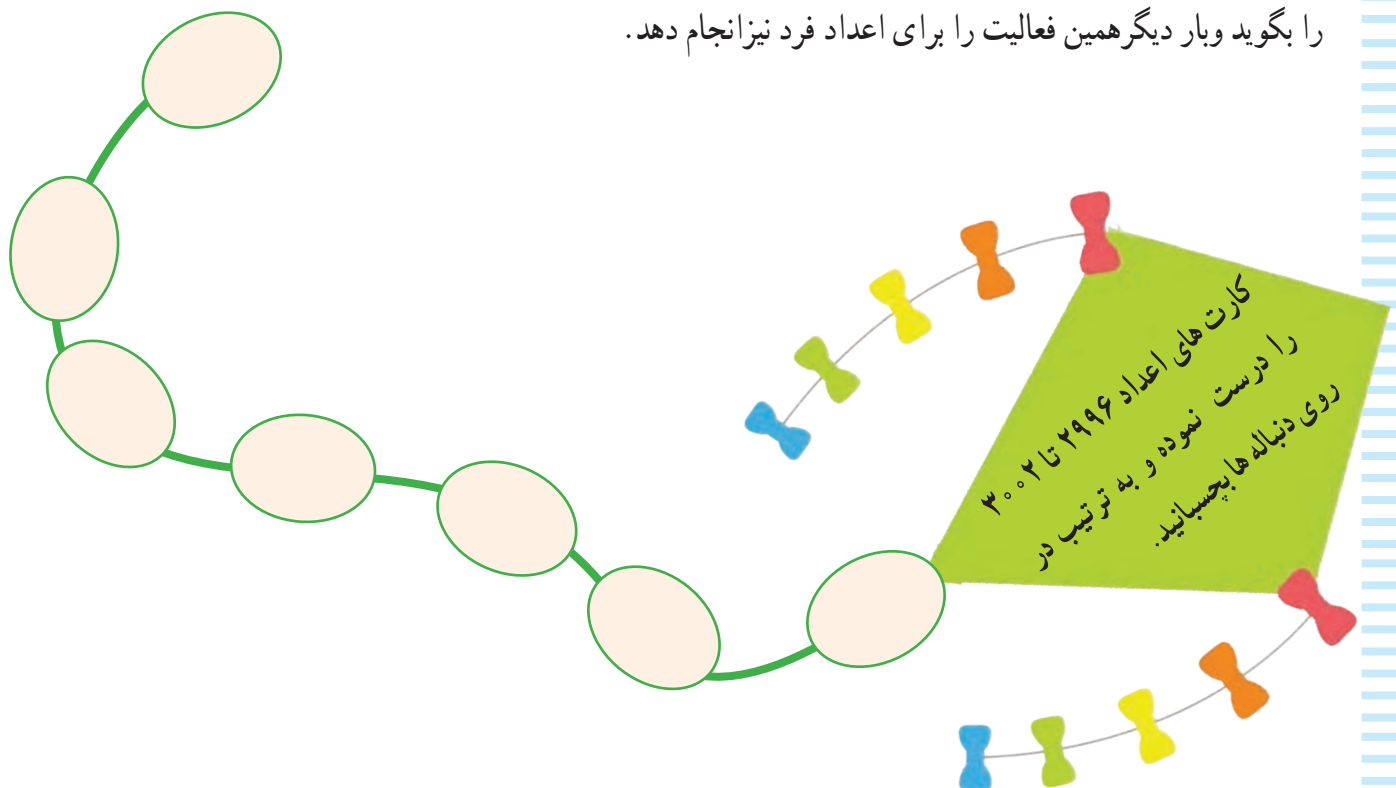
۱- علی ۴۷ سال سن دارد خواهر او ۸ سال از او کوچکتر است. خواهر علی چند سال دارد؟

۲- آفای کریمی در گلخانه اش ۶۲ گلدان گل روز پورش داد. ۱۹ عدد از این گلدان ها خشک شد. چند عدد گلدان باقی ماند؟

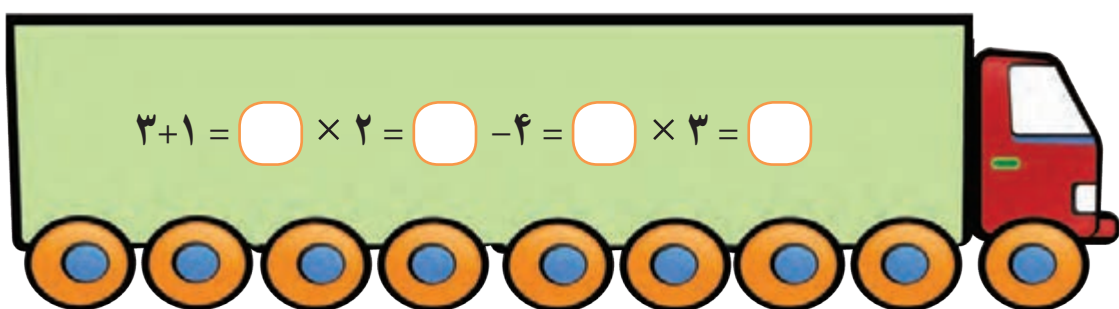
## کارگاه ریاضی



- در حیاط یا راه روی مدرسه شکل بالا را کشیده، از دانش آموز بخواهید یک بار روی اعداد زوج بپرد و عدد آن را بگوید و باز دیگر همین فعالیت را برای اعداد فرد نیز انجام دهد.



کامل کن.





٣

## فصل

عدد نویسی ٤٠٠٠ - ٥٠٠٠ - ٦٠٠٠



مقایسه اعداد

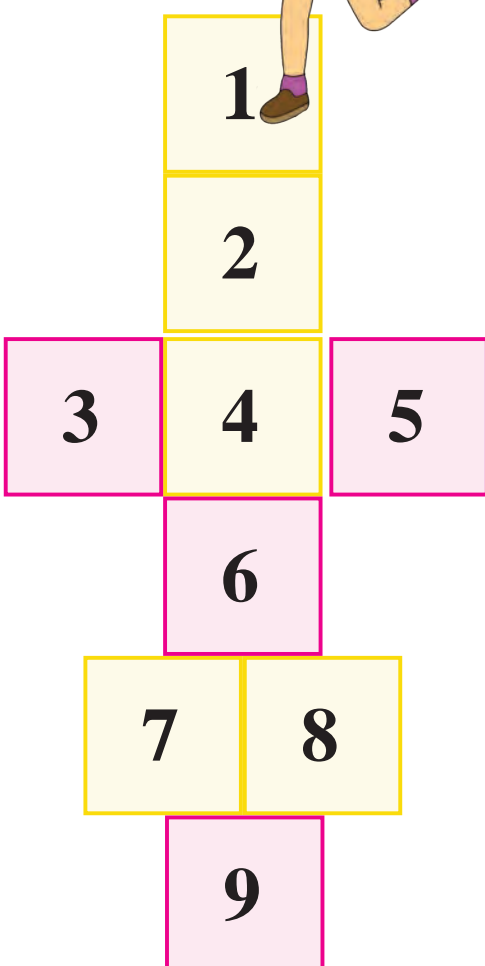
اعداد لاتین

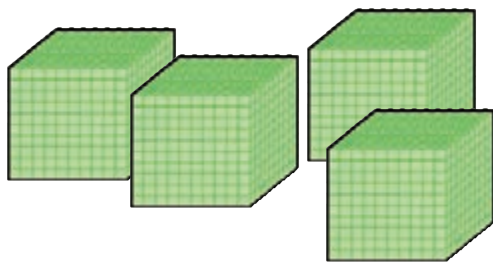
پول ٢٠٠٠ و ١٠٠٠ ریال و جمع آن ها

زوج و فرد (اعداد دو رقمی و سه رقمی)

ضرب ٤

تفریق





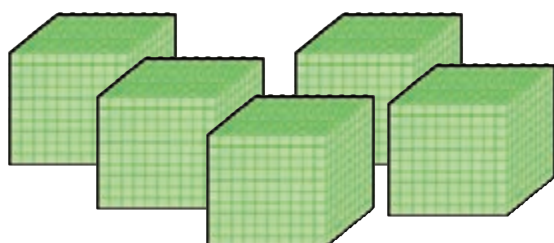
۴۰۰۰

به حروف: چهار هزار

		هزار تایی	صد تایی	ده تایی	یکی
یکان	هزارگان	صدگان	دهگان	یکی	هزار تایی
۴	۰	۰	۰	۰	۰

۴۰۰۰ به رقم:

۴ هزار تایی و ۰ صد تایی و ۰ ده تایی و ۰ یکی



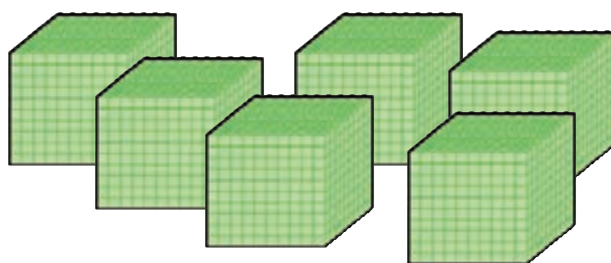
۵۰۰۰

به حروف: پنج هزار

		هزار تایی	صد تایی	ده تایی	یکی
یکان	هزارگان	صدگان	دهگان	یکان	هزار تایی
۵	۰	۰	۰	۰	۰

۵۰۰۰ به رقم:

۵ هزار تایی و ۰ صد تایی و ۰ ده تایی و ۰ یکی



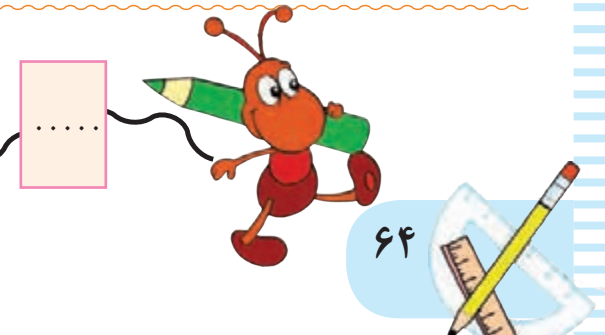
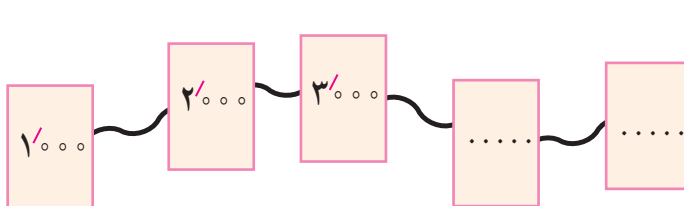
۶۰۰۰

به حروف: شش هزار

		هزار تایی	صد تایی	ده تایی	یکی
یکان	هزارگان	صدگان	دهگان	یکان	هزار تایی
۶	۰	۰	۰	۰	۰

۶۰۰۰ به رقم:

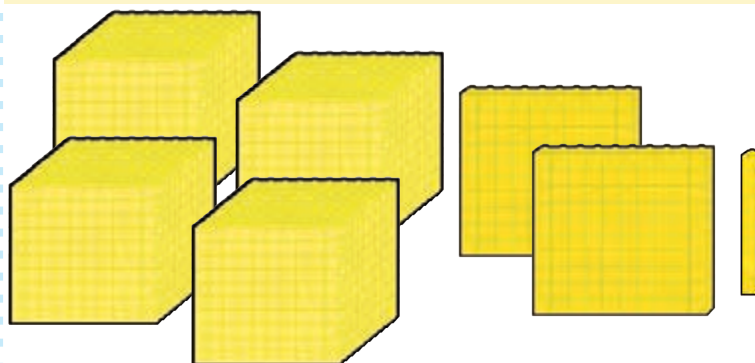
۶ هزار تایی و ۰ صد تایی و ۰ ده تایی و ۰ یکی



## فعالیت ۱



### فکر کن و بنویس

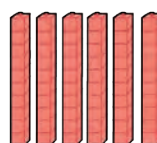
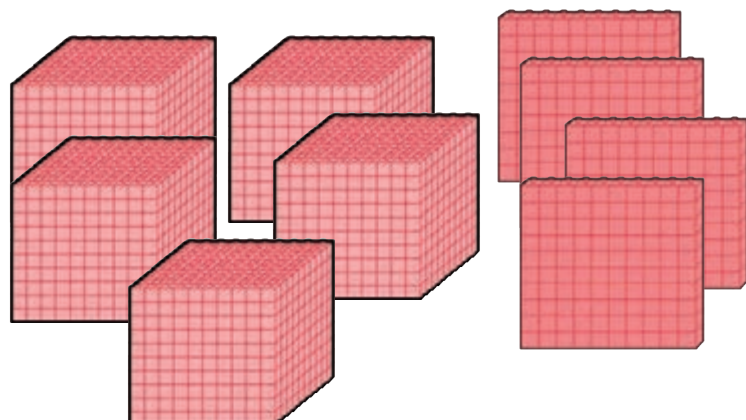


مانند نمونه انجام دهید و عدد را بخوانید.



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	
۴	۲	۱		۷
۴۰۰۰	+ ۲۰۰	+ ۱۰	+ ۷	

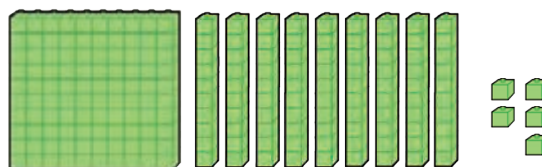
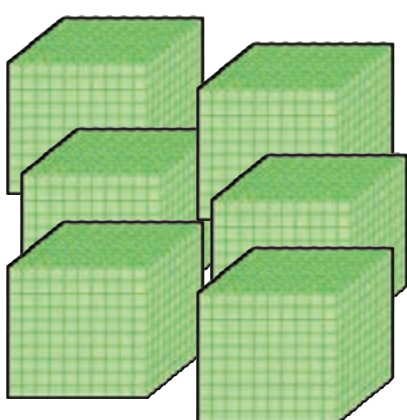
۴ هزار تایی و ۲ صد تایی و ۱ ده تایی و ۷ یکی  
به رقم : ۴۰۰۰



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	
.....	.....	.....	.....	.....
..... + ..... + ..... + ..... + .....				

..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

..... به رقم :

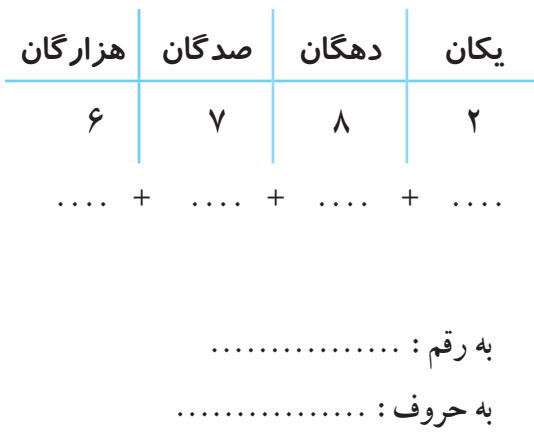
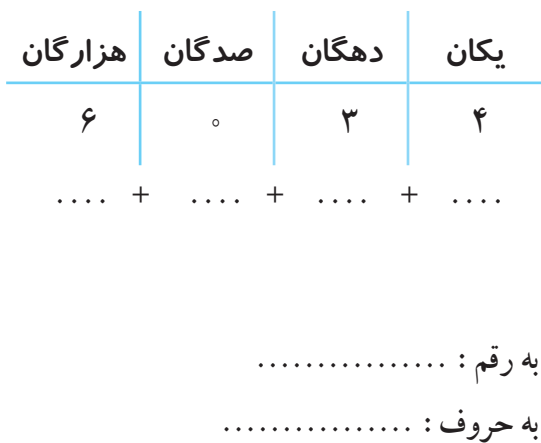
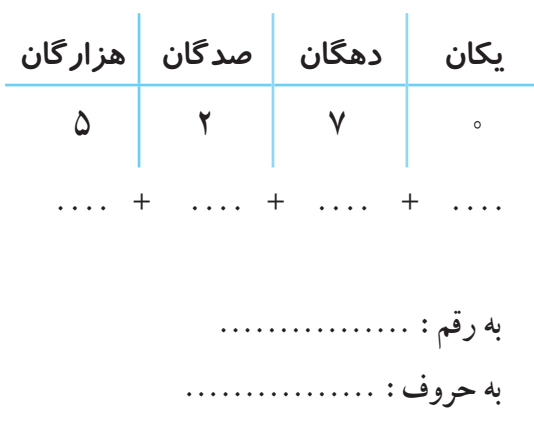
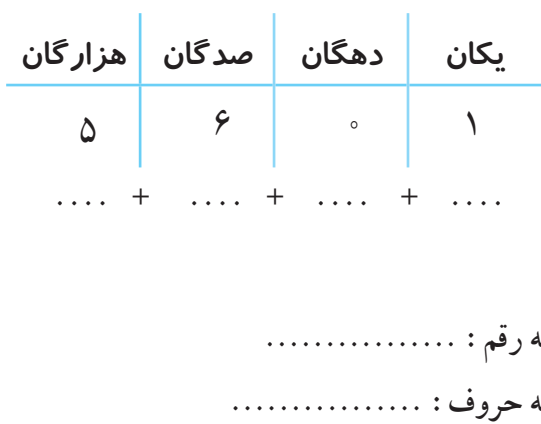
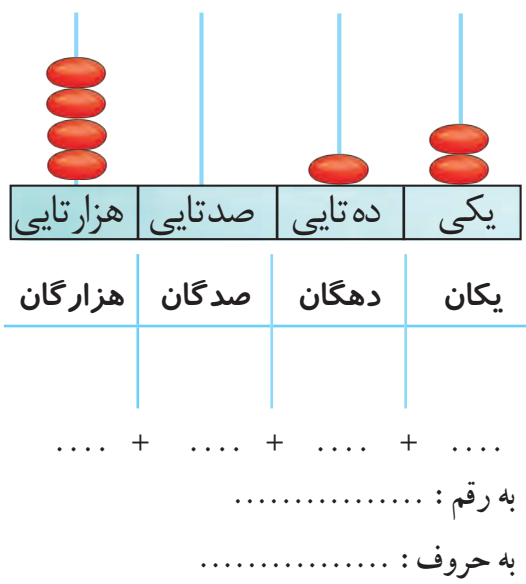
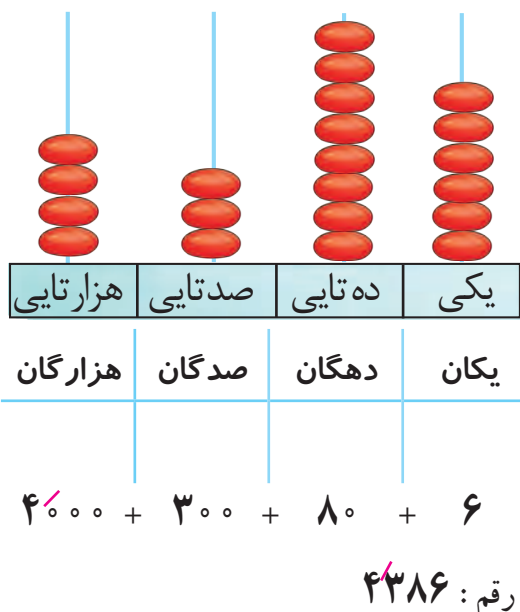


یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	
.....	.....	.....	.....	.....
..... + ..... + ..... + ..... + .....				

..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی

..... به رقم :

مانند نمونه در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید و بخوانید.



مانند نمونه انجام دهید.

$$\begin{array}{|c|} \hline ۴۰۰۰ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline ۸۰۰ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline ۵۰ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline ۲ \\ \hline \end{array} \longrightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline ۴ & ۸ & ۵ & ۲ \\ \hline \end{array}$$

به حروف: چهار هزار و هشتصد و پنجاه و دو

به رقم: ۴۸۵۲

$$۴^{\cancel{۱}}\cdot ۰۰۰ + ۶\cdot ۰۰ + ۲\cdot ۰ + ۱ \rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \dots & \dots & \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

..... به رقم: .....

..... به حروف: .....

$$۵^{\cancel{۱}}\cdot ۰۰۰ + ۵\cdot ۰۰ + ۶\cdot ۰ + ۰ \rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \dots & \dots & \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

..... به رقم: .....

..... به حروف: .....

$$۶^{\cancel{۱}}\cdot ۰۰۰ + ۹\cdot ۰۰ + ۴\cdot ۰ + ۰ \rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \dots & \dots & \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

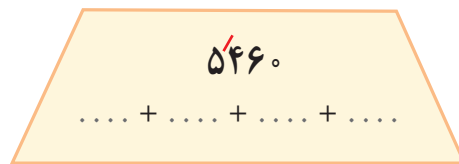
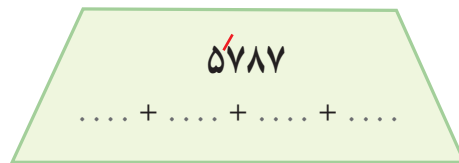
..... به رقم: .....

..... به حروف: .....

$$۵^{\cancel{۱}}\cdot ۰۰۰ + ۳\cdot ۰۰ + ۷\cdot ۰ + ۵ \rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \dots & \dots & \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

..... به رقم: .....

..... به حروف: .....



۴۳۱۶ می شود ۴ هزار تایی و ۳ صد تایی و ۱ ده تایی و ۶ یکی.

۵۹۰۳ می شود ..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی.

۶۰۲۸ می شود ..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی.

۵ هزار تایی و ۲ صد تایی و ۴ ده تایی و ۱ یکی می شود. **۵۲۴۱**

۶ هزار تایی و ۸ صد تایی و ۷ ده تایی و ۰ یکی می شود.

۴ هزار تایی و ۹ صد تایی و ۳ ده تایی و ۲ یکی می شود.



## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



دهگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۴۴۶

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....

یکان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۵۹۰۵

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....

هزارگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۶۰۷۱

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....

صدگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

۶۵۶

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
.....	.....	.....	.....

عددهای زیر را بخوانید و ارزش مکانی اعداد قرمز را بنویسید.

۴۵۱۴

۵۷۶

۹۱۸۲

۶۹۵۹

۵ هزارگان

۵ صدگان

۵ یکان

شماره پلاک هر موتور را بنویسید.

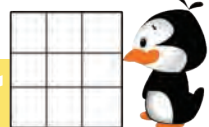


هزارگانم ۴، صدگانم ۲، دهگانم ۱ و یکانم ۰ است.

یکانم ۲، دهگانم ۷، صدگانم ۱ و هزارگانم ۶ است.



## کامل کن



از ۹۷ تا ۴۱ را به ترتیب بنویسید.

۴۰۹۷ .....

از ۵۸۶۷ تا ۵۸۷۵ را به ترتیب بنویسید.

۵۸۶۷ .....

از عدد ۶۷۵۵ تا ۶۷۶۵ را به ترتیب بنویسید.

۶۷۵۵ .....

با توجه به عدد داده شده شکل‌ها را کامل کنید.

۴۲۱۸	1000	1000	1000	1000	100
۶۱۹۰					
۵۶۲۴					

اعداد زیر را به رقم یا حروف بنویسید.

۴۱۲۵ .....

شش هزار و دویست و بیست و پنج .....

۵۶۰۱ .....

چهارهزار و هفتصد و سی و شش .....

۶۸۹۳ .....

پنج هزار و صد و هشت .....

۶۰۶۵ .....

چهارهزار و نهصد و چهل و چهار .....





آموزگار ۱۰ سکه ۱۰۰۰ ریالی به سعید داد و از او خواست سکه‌ها را بشمارد و بگوید چند ریال می‌شود؟

سعید سکه‌ها را شمرد و گفت می‌شود : ۱۰۰۰ ریال

آموزگار گفت : پس ۱۰ سکه ۱۰۰۰ ریالی می‌شود ۱۰۰۰ ریال



..... ریال

..... تومان



۱۰ اسکناس ۱۰۰۰ ریالی می‌شود ۱۰۰۰ ریال



..... ریال

..... تومان



## فعالیت ۱



### فکر کن و بنویس

مبلغ هر کدام از پول‌های زیر را بنویسید.



..... ریال



..... تومان



..... ریال



..... تومان



..... ریال



..... تومان



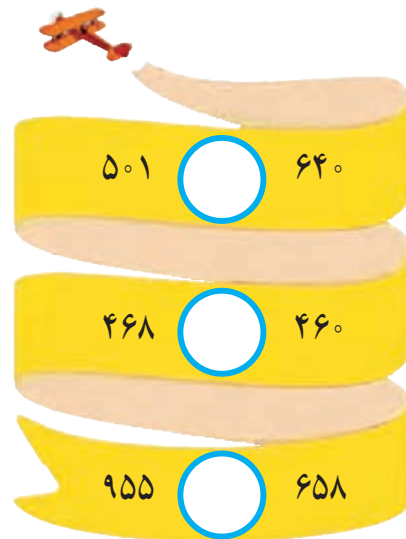
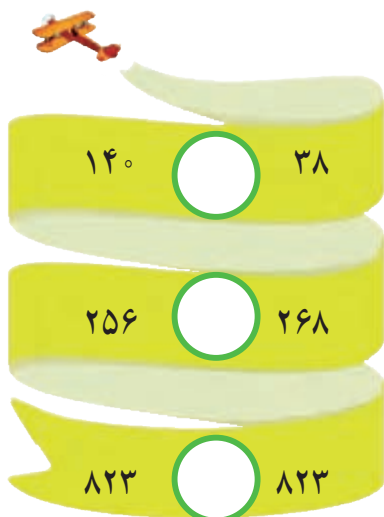
..... ریال

..... تومان



## مرور - مقایسه اعداد

علامت  $< = >$  بگذارید و عبارت را از سمت چپ به راست بخوانید.



۱- قیمت یک مداد  $50^{\circ}$  ریال و قیمت یک پاک کن  $95^{\circ}$  ریال است. قیمت مداد بیشتر است یا قیمت پاک کن؟

.....

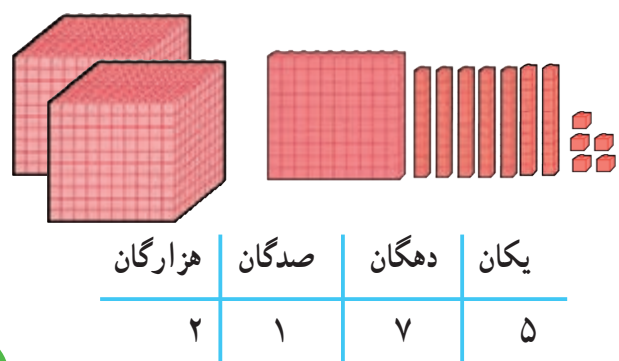
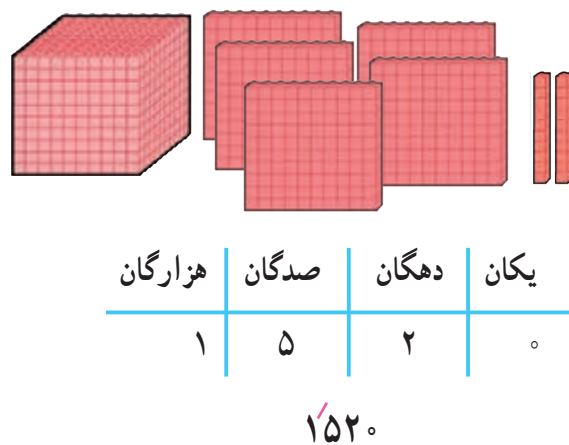
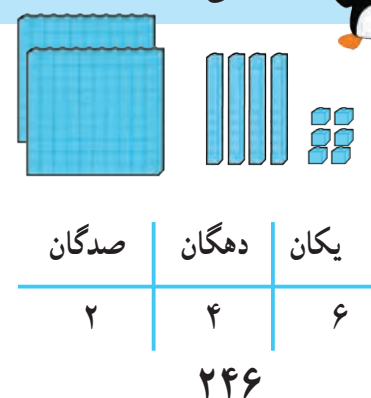
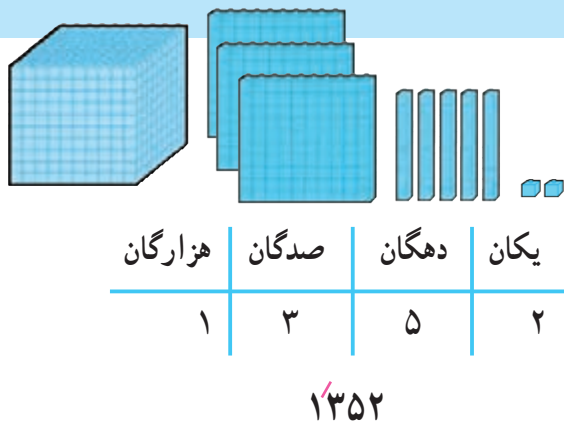
۲- قطار مشهد  $695$  مسافر دارد و قطار شیراز،  $680$  مسافر دارد. کدام قطار مسافر کمتری دارد؟

.....

۳- به شماره تلفن روی هر ماشین توجه کنید. رقم دهگان کدام عدد بیشتر است؟ .....



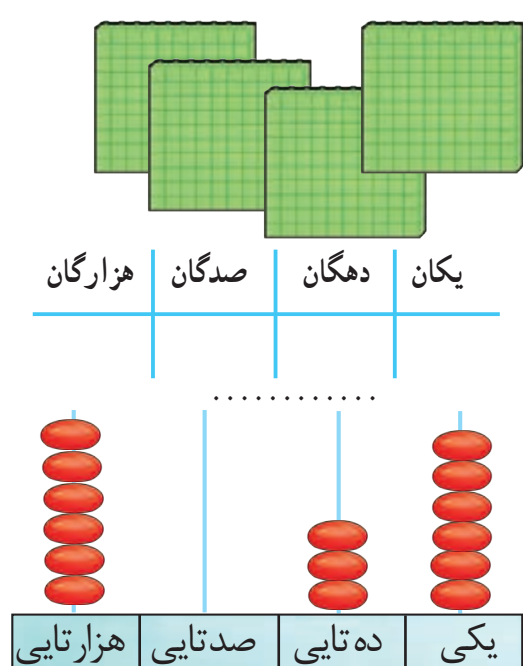
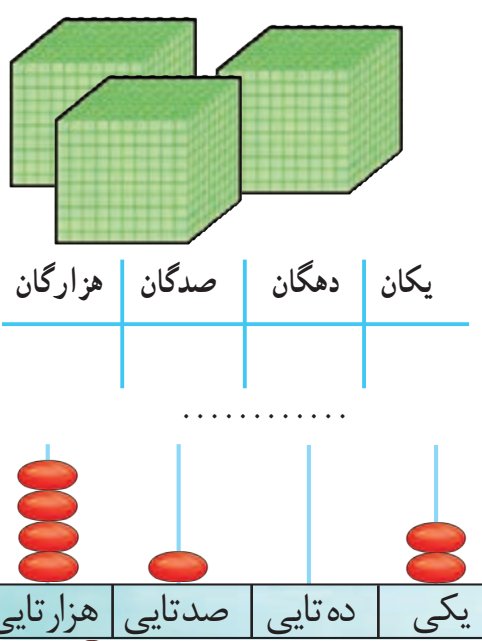
## معرفی مقایسه اعداد (۱)



### فعالیت



در جاهای خالی عدد و علامت مناسب **< = >** بگذارید.

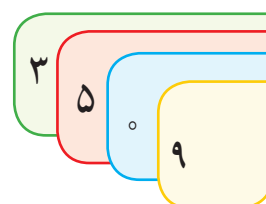
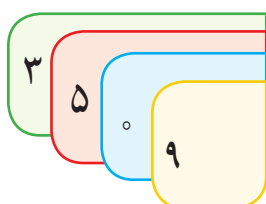
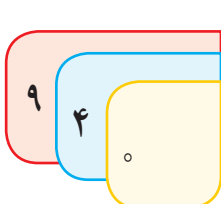
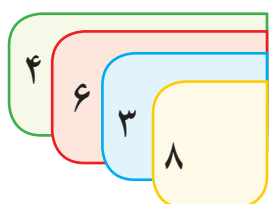
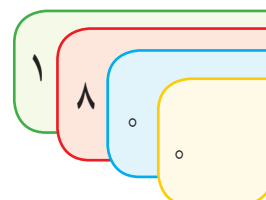
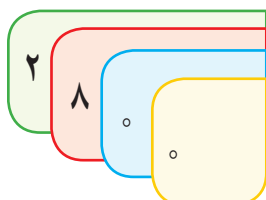
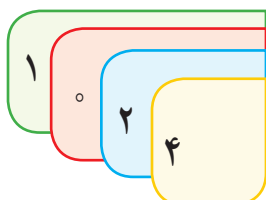
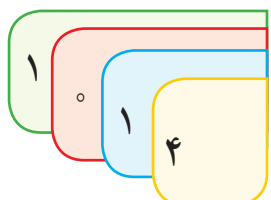


## فعالیت ۲

### کامل کن



در جای خالی علامت مناسب ( $=$   $<$   $>$ ) بگذارید.



۲۷۵۴ ○ ۲۷۵۴

۳۴۲۷ ○ ۹۲۷

۴۲۹۱ ○ ۳۶۴۱

۵۶۲○ ۵۷۰۴

۶۳۹۲ ○ ۶۳۲۹

۱۹۴۱ ○ ۱۹۴۵

### مسئله حل کن



۱- برای جشن میلاد حضرت محمد(ص) دور میدانی را با  $۱۹۸^\circ$  لامپ سبز و  $۱۸۴۵$  لامپ قرمز تزئین کردند.

تعداد کدام لامپ بیشتر است؟ .....

۲- در سال گذشته یک خیاطی تعداد  $۳۱۵۶$  عدد چادر نماز و  $۶۴۹^\circ$  عدد چادر مشکی دوخته است. تعداد کدام

چادرها کمتر است؟ .....



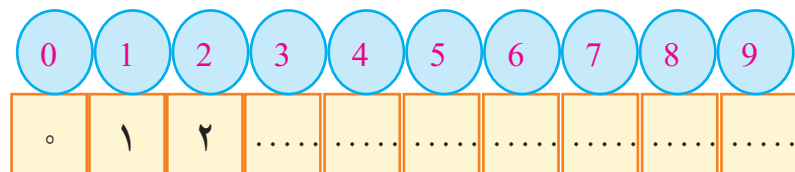
## معرفی اعداد لاتین(۱)



در زنگ ورزش آموزگار خواست هر کس طبق شماره‌ی لباسش روی خط شروع بایستد.  
رضا پرسید: روی لباس ما چه شماره‌ای نوشته شده است؟ و به عدد روی لباس خود اشاره کرد.



آموزگار گفت: اعداد روی لباس شما **اعداد لاتین** هستند و سپس شماره‌ی روی لباس هر دانش‌آموز را خواند و آن‌ها در جای خود ایستادند.

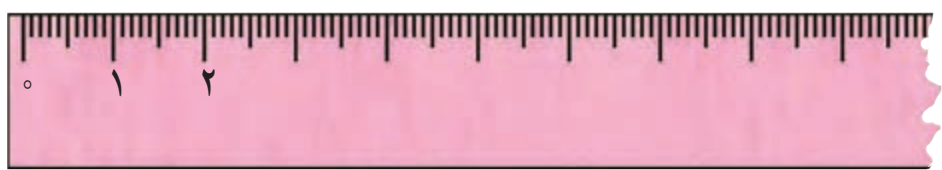
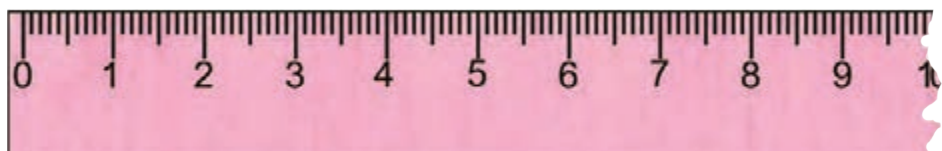


## فعالیت ۱

فکر کن و بنویس

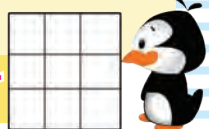


با توجه به اعداد لاتین، اعداد روی خط کش را بنویسید.

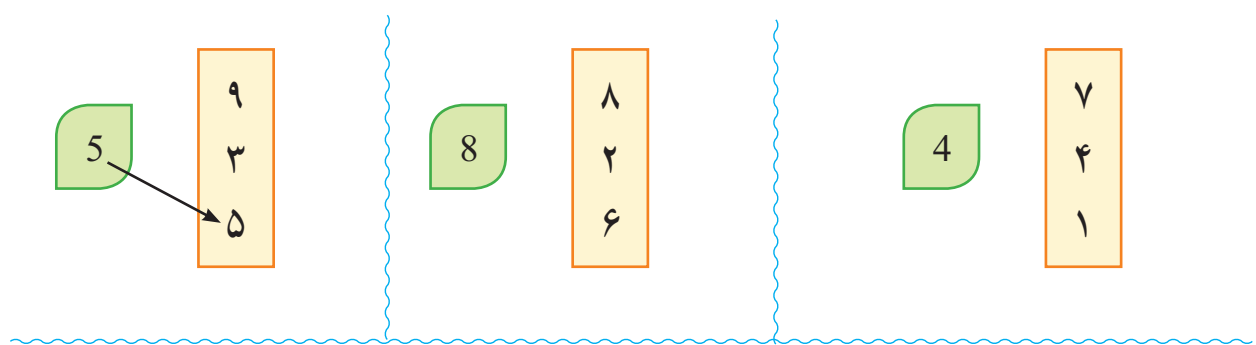


## فعالیت ۲

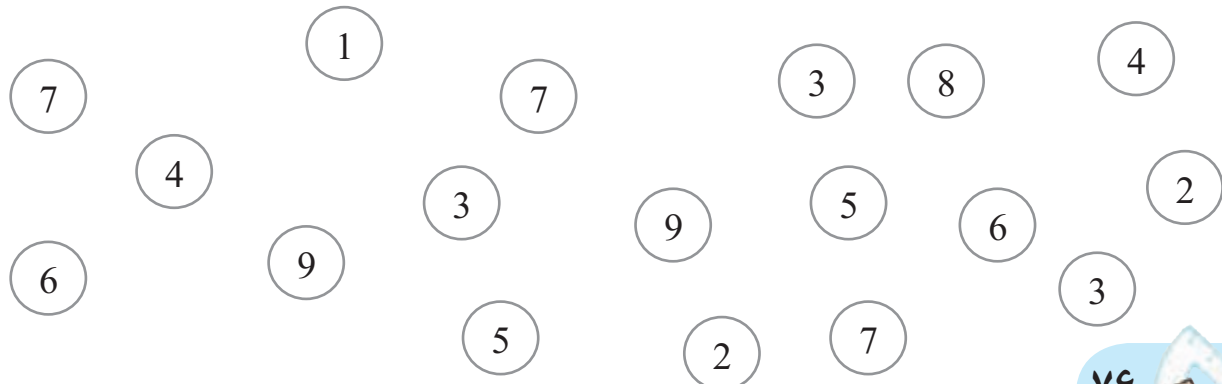
کامل کن



مانند نمونه اعداد لاتین را به فارسی خودش وصل کنید.



اعداد ۷ را زرد ۶ را آبی ۹ را قرمز و ۳ را سبز کنید.



# معرفی پول ۲۰۰۰ ریالی و جمع پول



۲۰۰۰ ریال

۲۰۰ تومان



۲ اسکناس ۱۰۰۰ ریالی برابر است با ۲۰۰۰ ریال



۲۰۰۰ ریال

۲۰۰ تومان



..... ریال

..... تومان



..... ریال

..... تومان



## فعالیت ۱



## فکر کن و بنویس

در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

..... ریال

..... تومان



..... ریال

..... تومان





..... ریال

..... تومان



..... ریال

..... تومان



..... ریال

..... تومان



..... ریال

..... تومان

## فعالیت ۲

**بگرد و پیدا کن**

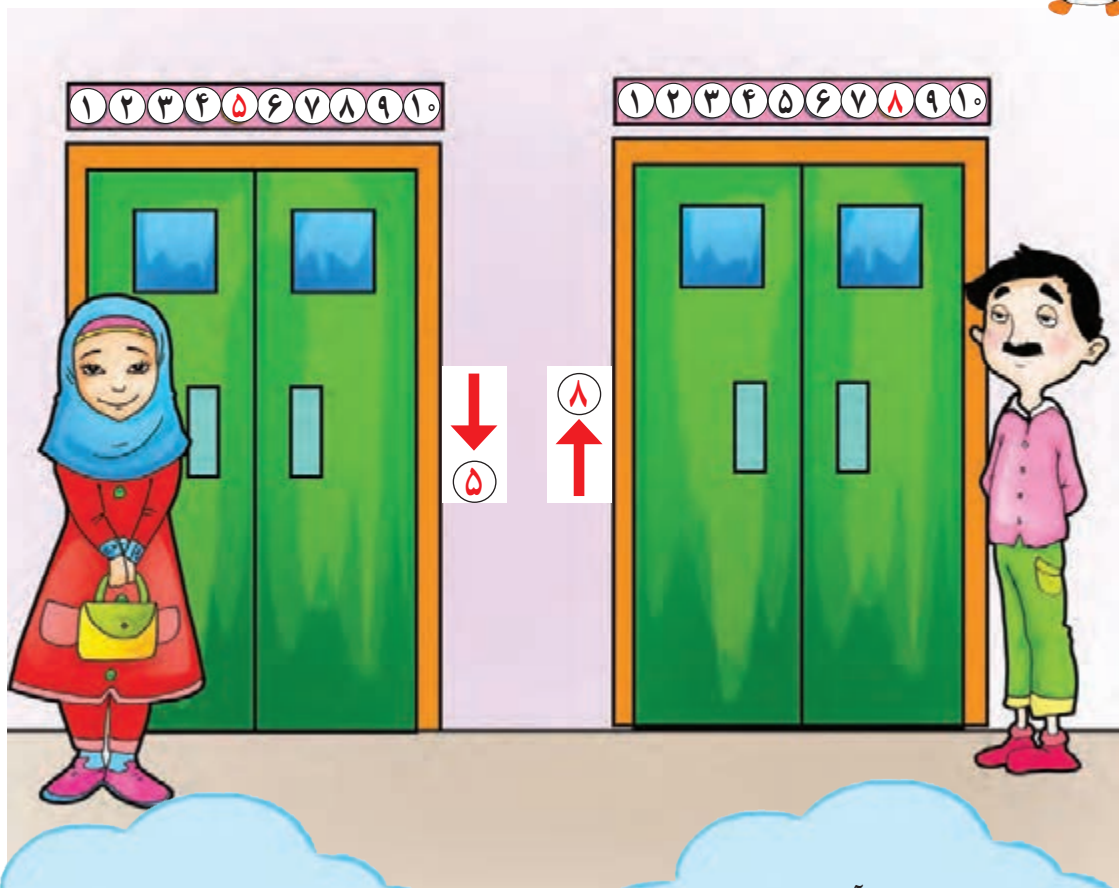


\* با پول‌هایی که معلم در اختیار شما می‌گذارد مقادیر زیر را جدا کنید.

۲۰۰ تومان، ۳۰۰ تومان، ۴۰۰ تومان، ۱۵۰ تومان، ۲۵۰ تومان

\* با استفاده از ترکیب ۲ پول مقادیر مختلف ساخته شود.





اعدادی که یکان آنها ۱ و ۳ و ۵ و ۷ و ۹ باشد فرد هستند.

۲۷

عدد ۲۷ فرد است

اعدادی که یکان آنها ۲ و ۴ و ۶ و ۸ باشد زوج هستند.

۱۴

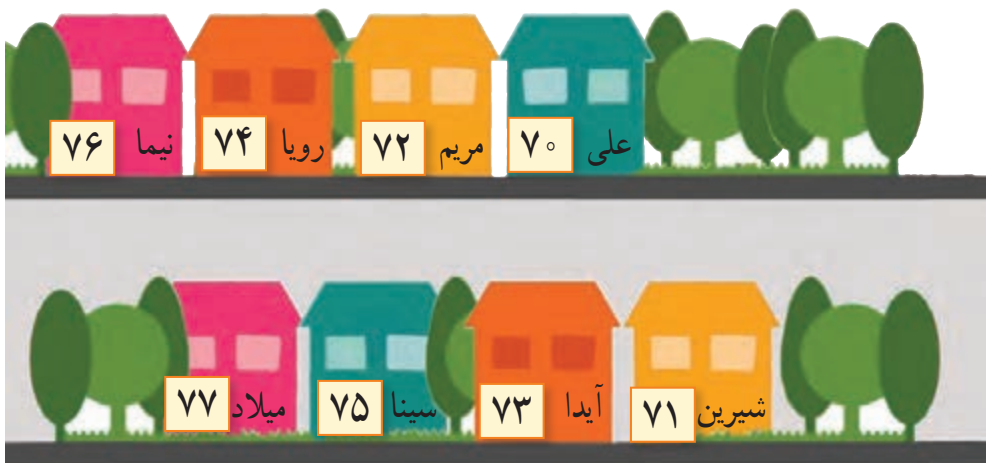
عدد ۱۴ زوج است

حالا شما بگویید عدد ۳۸ زوج است یا فرد؟

عدد ۲۶۹ زوج است یا فرد؟

## فعالیت ۱

فکر کن و بنویس



با توجه به تصویر بالا به سوال‌ها پاسخ دهید و با علامت مشخص کنید زوج است یا فرد؟

فرد

زوج

- شماره پلاک خانه رویا چند است؟ .....

- شماره پلاک خانه میلاد چند است؟ .....

- شماره پلاک خانه آیدا چند است؟ .....

- شماره پلاک خانه علی چند است؟ .....

## فعالیت ۲

بگرد و پیدا کن



به شماره پلاک هر ماشین دقت کنید زوج است یا فرد؟ علامت بزنید.

فرد

زوج



فرد

زوج



## بازی و ریاضی



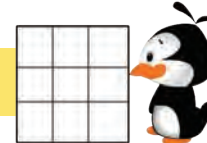
دانشآموزان به دو گروه تقسیم شوند به گروه اول کارت اعداد : **۷ ۰ ۴** و به گروه دوم کارت اعداد **۸ ۳ ۵** داده شود.

گروه اول با استفاده از کارت‌ها **۲** عدد زوج و **۱** عدد فرد و گروه دوم با استفاده از کارت‌های اعداد **۲** عدد فرد و **۱** عدد زوج بسازند.

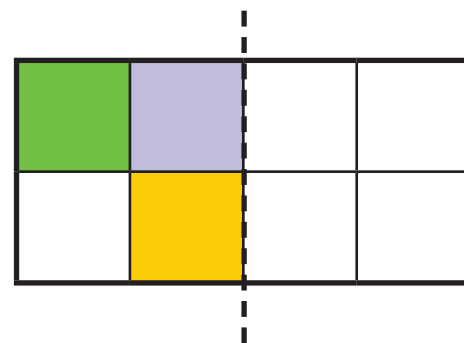
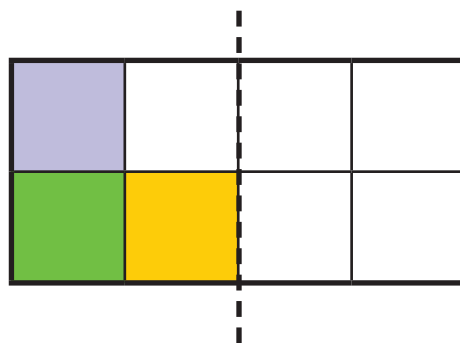
هر گروهی که زودتر اعداد را ساخت برنده است.

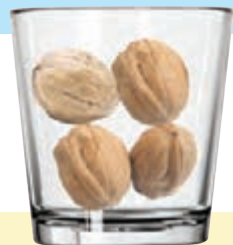
\* با استفاده از کارت اعداد از دانشآموزان بخواهید اعداد زوج یا فرد بسازند.

## کامل کن



- با توجه به خط تقارن نیمه‌ی دیگر شکل را رنگ کنید.





$$1 \times 4 = \boxed{4}$$

فعالیت

فکر کن و بنویس



در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



$$2 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$3 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$4 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$5 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$6 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$7 \times 4 = \boxed{\quad}$$



$$8 \times 4 = \boxed{\quad}$$



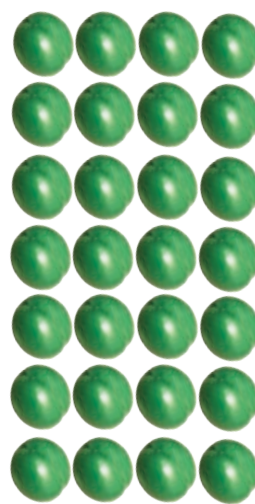
$$9 \times 4 = \boxed{\quad}$$



در هر قسمت برای هر شکل دسته‌های چهار تایی درست کنید و عبارت آن را بنویسید.



$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$



$$\dots \times \dots = \square$$

برای عبارت‌های ضرب شکل بکشید و پاسخ را بنویسید.

$$1 \times 4 = \square$$

$$5 \times 4 = \square$$

$$3 \times 4 = \square$$

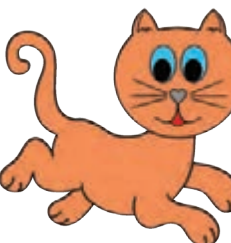
$$6 \times 4 = \square$$



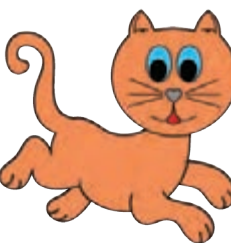
مانند نمونه پاسخ هر ضرب را بنویسید.

$$1 \times \text{} = \boxed{4}$$

۱ گر به ۴ دست و پا دارد.

$$2 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

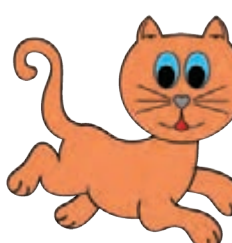
۲ گر به ..... دست و پا دارد.

$$3 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

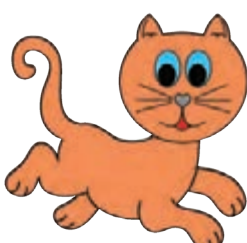
۳ گر به ..... دست و پا دارد.

$$4 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

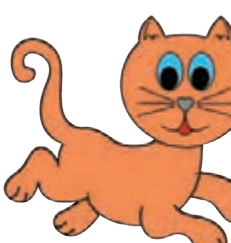
۴ گر به ..... دست و پا دارد.

$$5 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

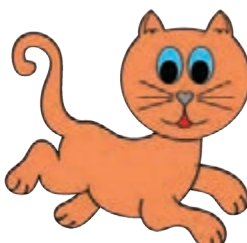
۵ گر به ..... دست و پا دارد.

$$6 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

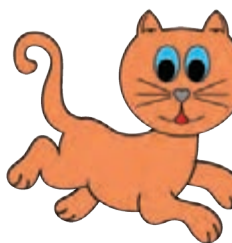
۶ گر به ..... دست و پا دارد.

$$7 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

۷ گر به ..... دست و پا دارد.

$$8 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

۸ گر به ..... دست و پا دارد.

$$9 \times \text{} = \boxed{\quad}$$

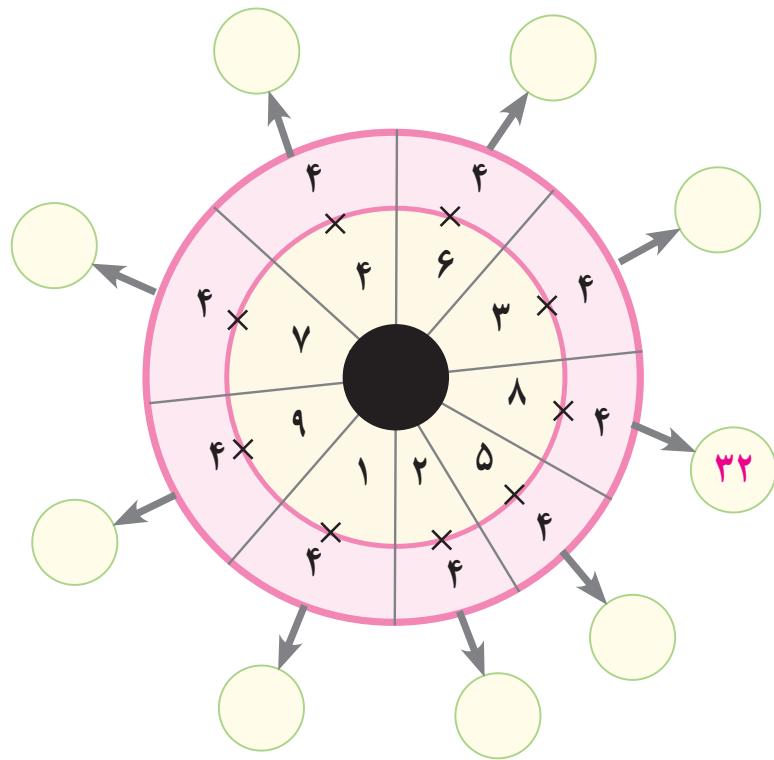
۹ گر به ..... دست و پا دارد.



پاسخ هر ضرب را بنویسید و عبارت ضرب را بخوانید.

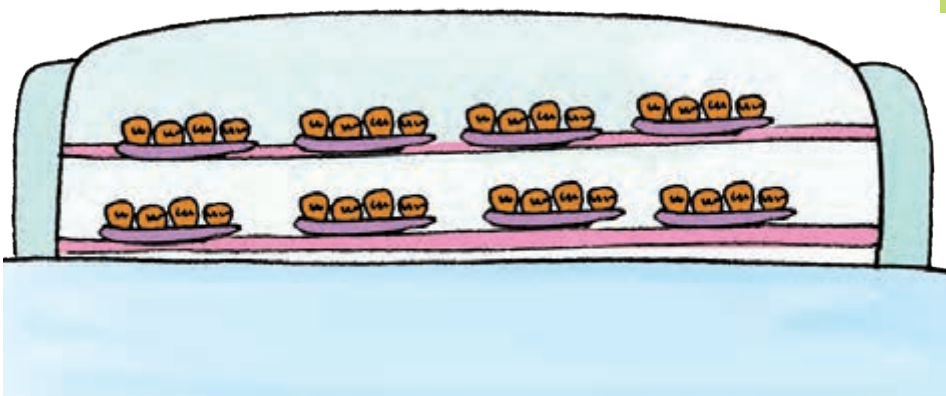


در جای خالی پاسخ مناسب بنویسید.



## فعالیت ۲

### مسئله حل کن



۱- قنادی ۸ ظرف کیک خامهای را آماده کرده و درون یخچال گذاشته است هر ظرف ۴ کیک خامهای دارد، او چند کیک خامهای آماده کرده است؟

۲- با ۵ بسته خمیر پیتزای ۴ تایی چند پیزا می‌توان درست کرد؟

۳- آموزگار در روز جشن شکوفه‌ها برای دانشآموزان ۶ جعبه شکلات خرید. درون هر جعبه ۴ شکلات بود او چند شکلات خریده است؟

### بازی و ریاضی



با استفاده از کارت‌های ضرب پاسخ ضرب‌ها را مشخص کنید.

$$5 \times 4 =$$

۲۰

$$8 \times 4 =$$

۳۶

۱۲

$$3 \times 4 =$$

۱۶

۲۰

$$9 \times 4 =$$

۳۲

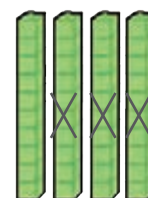
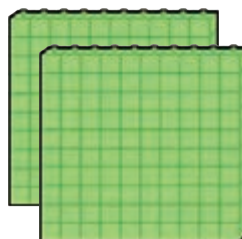


# معرفی تفریق بدون انتقال



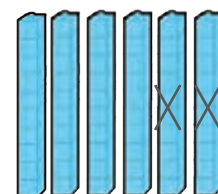
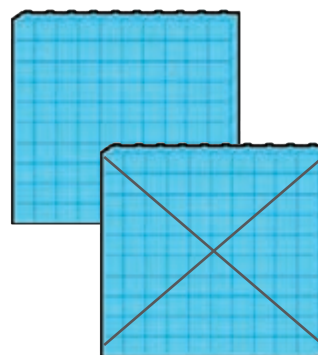
یکی	ده تایی	صدتایی
۷	۴	۲
-	۵	-
۲	۱	۲

$$\begin{array}{r}
 247 \\
 - 35 \\
 \hline
 212
 \end{array}$$



یکی	ده تایی	صدتایی
۵	۶	۲
-	۳	-
۲	۳	۱

$$\begin{array}{r}
 265 \\
 - 123 \\
 \hline
 142
 \end{array}$$



## فعالیت ۱

### فکرکن و بنویس



تفریق‌های زیر را روی شکل نشان داده و پاسخ آن را بنویسید.

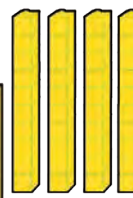
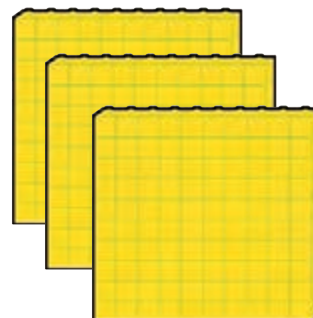
یکی	ده تایی	صدتایی
۲	۷	۵
-	۴	-
.....	.....	.....

$$\begin{array}{r}
 572 \\
 - 41 \\
 \hline
 .....
 \end{array}$$



یکی	ده تایی	صدتایی
۲	۴	۳
-	۱	-
.....	.....	.....

$$\begin{array}{r}
 .....
 \\ - .....
 \\ \hline
 .....
 \end{array}$$



تفریق‌های زیر را انجام دهید. و آن را از جدول خارج کنید.

صد تایی	ده تایی	یکی
۳	۴	۹
-	۱	۷
.....	.....	.....

صد تایی	ده تایی	یکی
۵	۸	۲
- ۲	۴	۱
.....	.....	.....

تفریق کنید.

$$\begin{array}{r} ۶۹۰ \\ - ۵۰ \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۶۸ \\ - ۲۱۲ \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۹۷ \\ - ۵۴ \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۶۰۹ \\ - ۲۰۳ \\ \hline \dots \end{array}$$

عبارت هر تفریق را نوشته و حاصل آن را به دست آورید.

۹۴۷، ۱۳

۱۰۶، ۳۱۹

۲۰، ۶۶۰

۲۷۳، ۹۷۴

## فعالیت ۲

مسئله حل کن



۱- کتابفروشی از ۸۰۰ جلد کتاب داستان ۲۰۰ جلد آن را فروخت. چند جلد کتاب مانده است؟

۲- تعداد دانشآموزان مدرسه امید ۱۷۸ نفر است. ۴۵ نفر از آنها به اردو رفته‌اند. چند دانشآموز در مدرسه می‌ماند؟



## بازی و ریاضی



جدول را کامل کنید.

$$۱۰۰ + ۳۵ =$$

۱				
۲				
۳				
۴				

۲- بعد از هزار و سیصد و پنجاه و شش

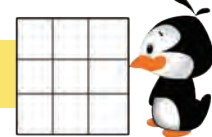
۳- سه هزار تایی، پنج صد تایی، هفت دهتایی و پنج یکی

۴- پنج اسکناس صد تومانی با هفتاد و پنج تومان

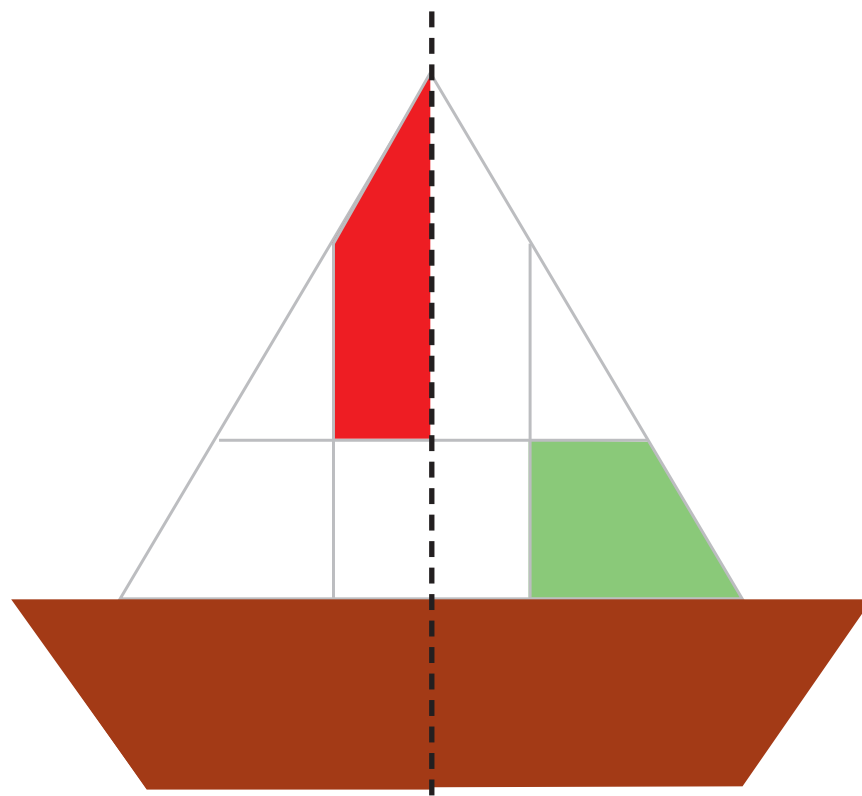
رمز جدول را بنویسید .....

این عدد نشان‌دهنده چیست؟ .....

کامل کن



با توجه به خط تقارن، نیمه‌ی دیگر شکل را رنگ کنید.





با رقم های ۹، ۸، ۷، ۶، ۵، ۴، ۳، ۲، ۱، ۰ اعداد سه رقمی و چهار رقمی به دلخواه بسازید و آن ها را مقایسه کنید. ( $<$  =  $>$ )



- در یک مغازه لامپ فروشی ۶۰۰۰ لامپ قرمز، ۴۰۰۰ لامپ سبز، ۲۰۰۰ لامپ آبی و ۱۰۰۰ لامپ زرد وجود دارد.

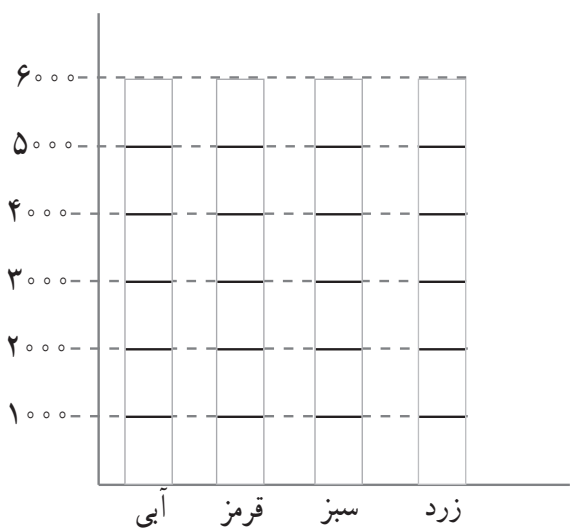
الف - از روی نمودار لامپ های رنگی را هزار تا هزار تا حساب کنید و رنگ کنید

ب - در این مغازه تعداد کدام لامپ ها بیشتر است؟.....

ج - تعداد کلام لامپ ها کمتر است؟.....

د - آیا می توانی تعداد لامپ های سبز و زرد را بگویید؟

.....



- پاسخ هر سوال را در نوار اعداد زیر رنگ کنید.

۲ تا بیشتر از ۴

۵ تا کمتر از ۷

عدد زوج بین ۳ و ۵

پاسخ ضرب  $2 \times 4$

کوچک ترین عدد یک رقمی

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

اعداد رنگ شده بالا شمارا به یاد چه اعدادی می اندازد؟





## فصل

٤

اعداد لاتین

تفریق

شمارش پرشی ۵۰۰ تا ۵۰۰

پاره خط

ضرب ۵

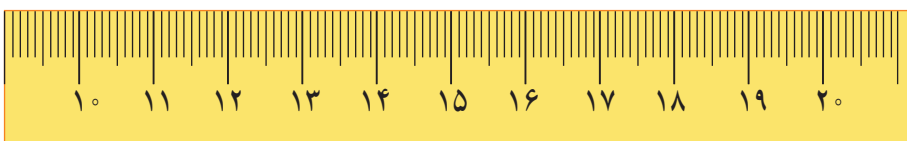
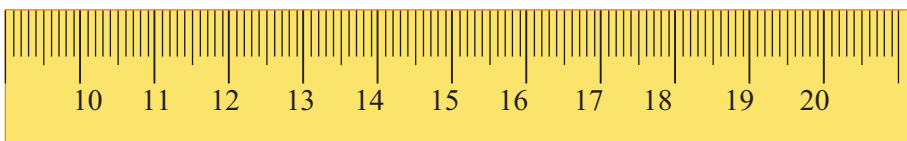
عددنویسی ۹۰۰۰-۸۰۰۰-۷۰۰۰



## اعداد لاتین (۲)



به عددهای نوشته شده روی ساعت و خطکش توجه کنید.



### فعالیت ۱



### فکرکن و بنویس

با توجه به اعداد لاتین، هر عدد را به فارسی بخوانید و بنویسید.

10  
۱۰

11  
۱۱

12  
۱۲

13  
۱۳

14  
۱۴

15  
۱۵

16  
۱۶

17  
۱۷

18  
۱۸

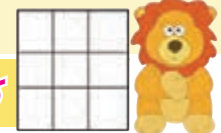
19  
۱۹

20  
۲۰

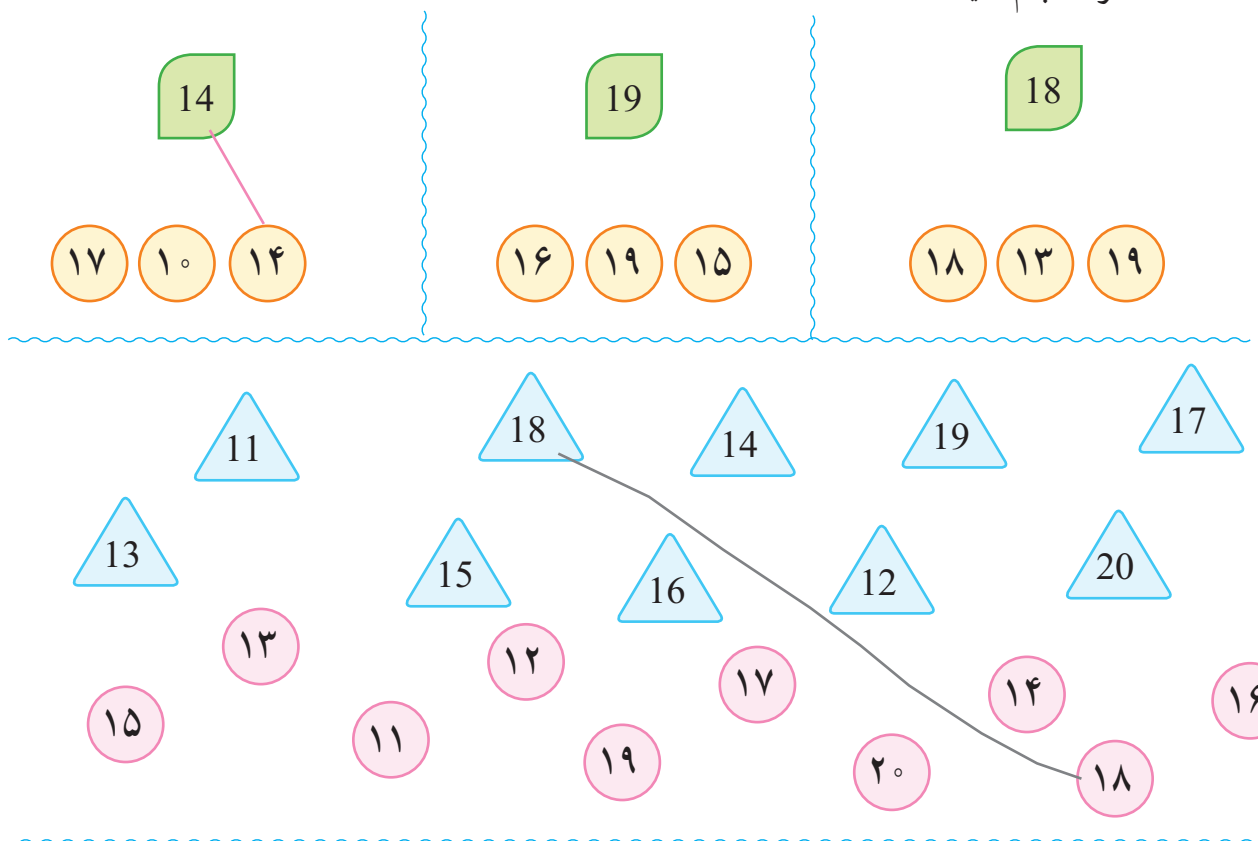


## فعالیت ۲

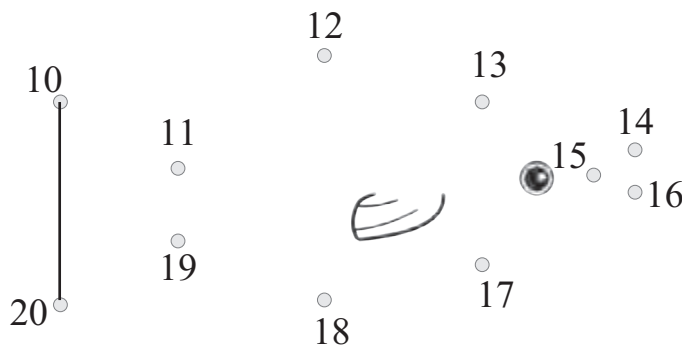
**کامل کن**



مانند نمونه انجام دهید.



اعداد را به ترتیب به هم وصل و شکل به دست آمده را رنگ کنید.



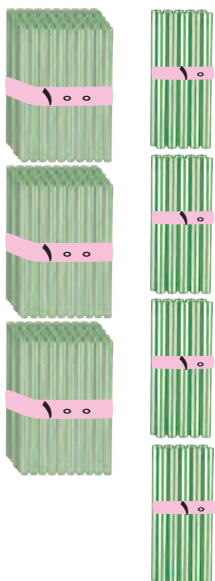
**بازی و ریاضی**



دو سری کارت اعداد لاتین ۰ تا ۲۰ را تهیه کرده و در اختیار دو گروه از دانشآموزان قرار دهید. با اعلام عدد از سوی آموزگار دانشآموزان کارت اعداد لاتین آن عدد را نشان دهند. هر گروهی که کارت بیشتری ارائه کرد برنده است.



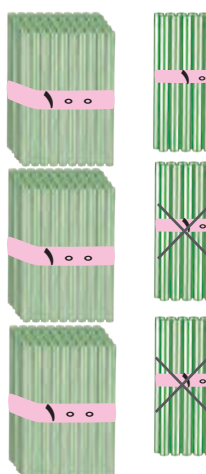
# معرفی تفریق با انتقال از دهگان



$$\begin{array}{r} 342 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

شکل مقابل ۳۴۲ را نشان می‌دهد. می‌خواهیم ۲۵ تا از آن کم کنیم.

از ۲ یکی نمی‌توان ۵ یکی برداشت پس یک بسته ده تایی را باز می‌کنیم که می‌شود ۱۲ یکی و ۳ ده تایی



$$\begin{array}{r} 12 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

ابدا از ۱۲ یکی ۵ یکی بر می‌داریم که ۷ یکی می‌ماند.

سپس ۲ ده تایی از ۳ ده تایی بر می‌داریم که می‌ماند ۱ ده تایی و سه بسته صد تایی نیز داریم.

حالا ۷ یکی، ۱ ده تایی و ۳ صد تایی داریم که می‌شود ۳۱۷

صد تایی	ده تایی	یکی
۳	۲	۱۲
-	۲	۵
۳	۱	۷

عددها را در جدول به این صورت می‌نویسیم :

چون از ۲ یکی نمی‌توان ۵ یکی برداشت پس از دسته ده تایی ها یک ده تایی به یکی ها می‌دهیم

که می‌شود ۱۲ یکی و ۴ ده تایی هم می‌شود ۳ ده تایی

حالا از ۱۲ یکی ۵ تا بر می‌داریم که می‌شود ۷ یکی و از ۳ ده تایی ۲ تا بر می‌داریم که می‌ماند ۱ ده تایی و ۳ صد تایی را هم در پایین

جدول می‌نویسیم. ۳۱۷

حالا تفریق را از جدول خارج کرده و می‌نویسیم.

$$\begin{array}{r} 342 \\ - 25 \\ \hline 317 \end{array}$$

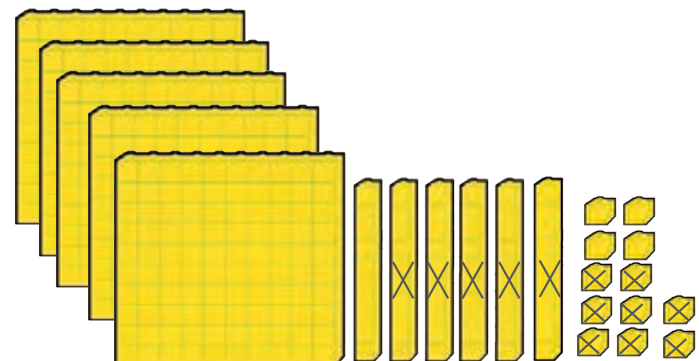
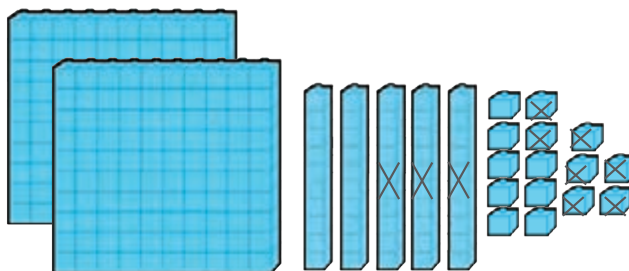


## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



تفریق‌های زیر را انجام دهید.



یکی	ده تایی	صد تایی
۵	۶	۲
۷	۳	-

یکی	ده تایی	صد تایی
۲	۷	۵
۸	۵	-

یکی	ده تایی	صد تایی
۳	۹	۴
۹	۶	-

یکی	ده تایی	صد تایی
۰	۶	۸
۴	۳	-

$$\begin{array}{r}
 493 \\
 - 69 \\
 \hline
 \dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 860 \\
 - 34 \\
 \hline
 \dots\dots
 \end{array}$$

تفریق‌های زیر را انجام دهید.

$$\begin{array}{r} 642 \\ - 28 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375 \\ - 46 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 \\ - 58 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 794 \\ - 65 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 983 \\ - 79 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 460 \\ - 39 \\ \hline \dots \end{array}$$

۶۸۴ ، ۳۷

۷۸۰ ، ۵۹

۵۴۰ ، ۲۷

۹۰۱ ، ۴۳

۱۲۷ ، ۱۸

۵۶۴ ، ۳۶

## فعالیت ۲

### مسئله حل کن



۱- علی ۷۵۰ تومان پول دارد. او یک شکلات به قیمت ۳۵ تومان خرید. چند تومان برایش مانده است؟

۲- یک باغدار، ۱۸۴ کیلو سیب برداشت کرد. او ۴۹ کیلو از سیب‌هایش را فروخت. چند کیلو سیب برایش مانده است؟

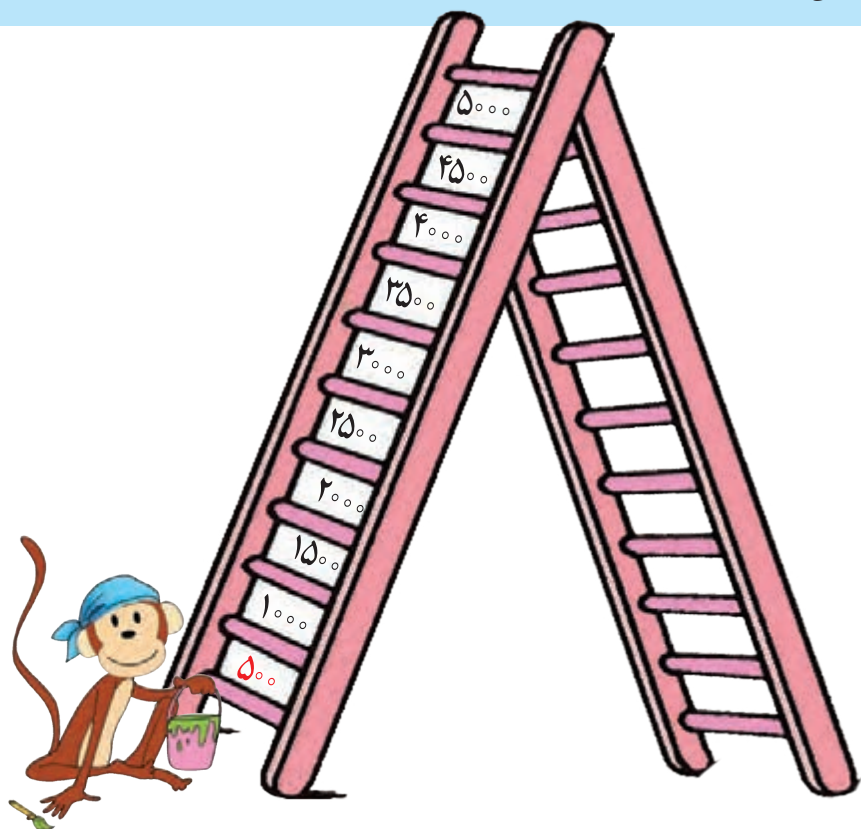
۳- در یک استخر پرورش ماهی ۸۶۳ ماهی بود. ۴۷ ماهی را صید کردند. چند ماهی در استخر مانده است؟



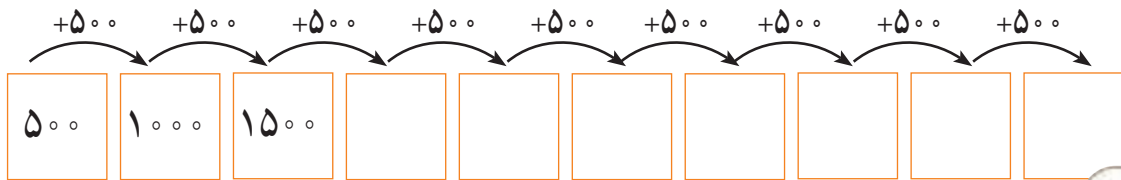
# معرفی شمارش پرشی ۵۰۰ تا ۵۰۰



به اعداد روی پله‌ها توجه کنید.



- حالا شما نوشتן اعداد را ادامه دهید.



## فعالیت ۱

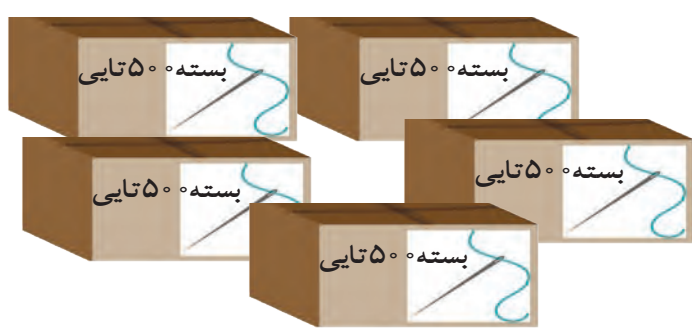


### فکرکن و بنویس



در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

عدد دکمه ..... .



..... عدد سوزن .



مقدار پول‌ها را بنویسید.



## فعالیت ۱

### بگرد و پیدا کن



با پول‌هایی که معلم در اختیار شما می‌گذارد مقدار بزرگ‌تر را جدا کنید.

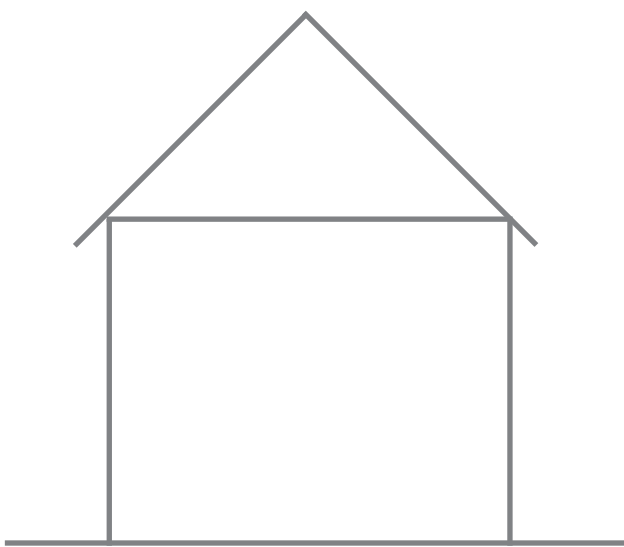
۱۵۰۰ ریال

۳۰۰۰ ریال

۵۰۰۰ ریال



## مرور - خط راست و خمیده



خط های راست را قرمز و خط های خمیده را آبی کنید.



یک خط راست و یک خط خمیده بکشید.



اگر بر روی این خط راست دو نقطه را مشخص کنیم و آنها را نام‌گذاری کنیم یک **پاره خط** به نام (م ب) به دست می‌آید.



به قسمتی از خط راست که دو سر آن بسته است **پاره خط** می‌گویند.



پاره خط (س د)

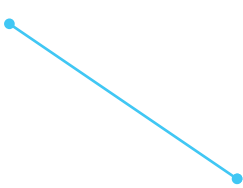


پاره خط (ج ر)

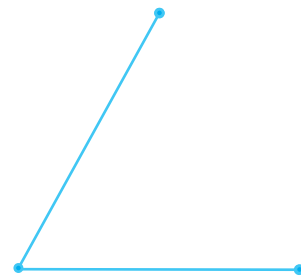
حالا شما هم به دلخواه روی این خط، دو نقطه مشخص کنید.

.....  
پاره خط به دست آمده را نام‌گذاری کنید.

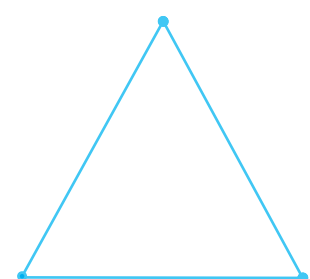
در هر شکل به تعداد پاره خط‌ها توجه کنید.



۱ پاره خط



۲ پاره خط



..... پاره خط

## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس

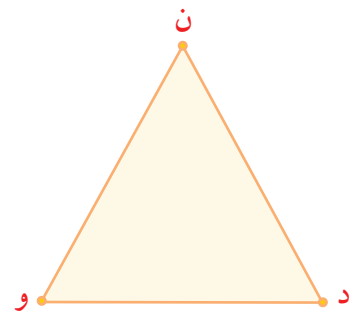
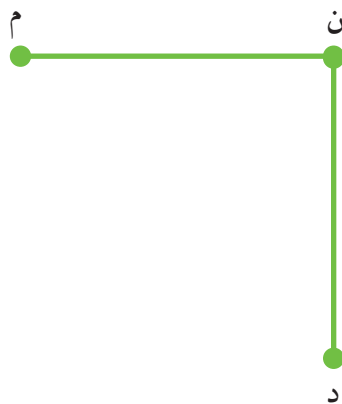


- نام این پاره خط را بنویسید. ....



- یک پاره خط بکشید و نام گذاری کنید.

در هر شکل چند پاره خط می بینید. نام آنها را بنویسید.



تعداد پاره خط : .....

نام پاره خطها : .....

تعداد پاره خط : .....

نام پاره خط : .....

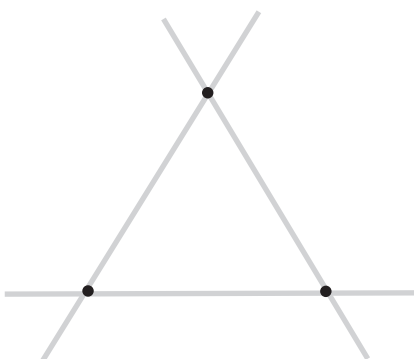


## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن

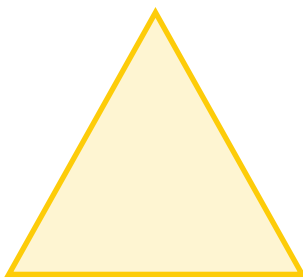


در شکل مقابل پاره خط‌ها را قرمز کنید.

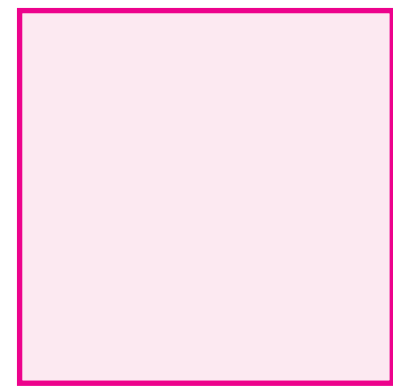


هر شکل چند پاره خط دارد؟

هر یک از شکل‌های زیر از چند پاره خط درست شده است؟



تعداد : .....



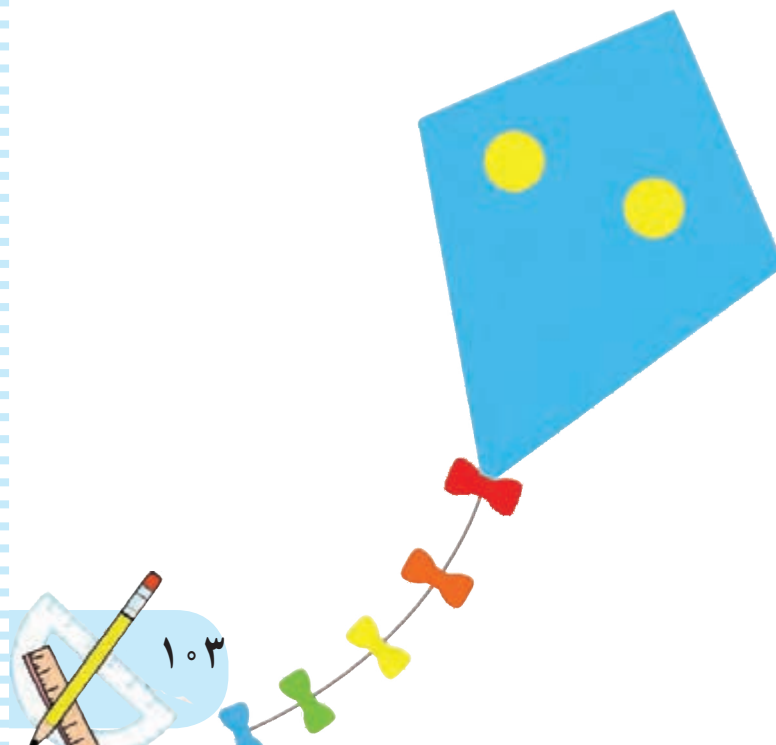
تعداد : .....

### بازی و ریاضی



فکر می‌کنی این بادبادک از چند پاره خط

درست شده است؟ .....



# معرفی ضرب ۵



$$1 \times 5 = \boxed{5}$$

## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



$$2 \times 5 = \boxed{\quad}$$



$$3 \times 5 = \boxed{\quad}$$



$$4 \times 5 = \boxed{\quad}$$



$$5 \times 5 = \boxed{\quad}$$



$$6 \times 5 = \boxed{\quad}$$



$$7 \times 5 = \boxed{\quad}$$



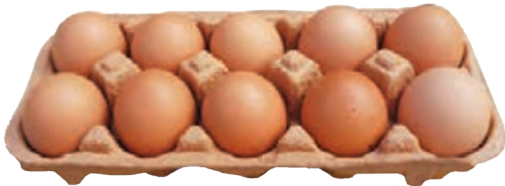
$$8 \times 5 = \boxed{\quad}$$



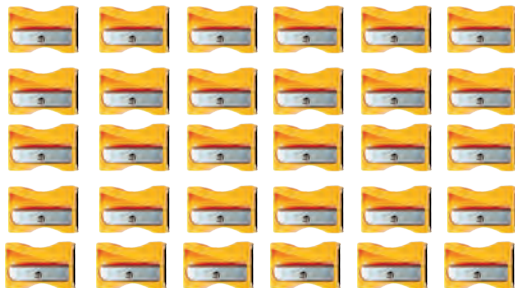
$$9 \times 5 = \boxed{\quad}$$



در هر قسمت برای هر شکل دسته‌های ۵ تایی درست کنید و عبارت آن را بنویسید.



$$\dots \times \dots = \boxed{\quad}$$



$$\dots \times \dots = \boxed{\quad}$$



$$\dots \times \dots = \boxed{\quad}$$

برای عبارت‌های ضرب شکل بکشید و پاسخ را بنویسید.

$$3 \times 5 = \boxed{\quad}$$

$$4 \times 5 = \boxed{\quad}$$

$$5 \times 5 = \boxed{\quad}$$

$$1 \times \text{Hand} = \textcircled{5}$$

مانند نمونه پاسخ هر ضرب را بنویسید.

۱ دست ۵ انگشت دارد.

$$2 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۲ دست .... انگشت دارد.

$$3 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۳ دست .... انگشت دارد.

$$4 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۴ دست .... انگشت دارد.

$$5 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۵ دست .... انگشت دارد.

$$6 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۶ دست .... انگشت دارد.

$$7 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۷ دست .... انگشت دارد.

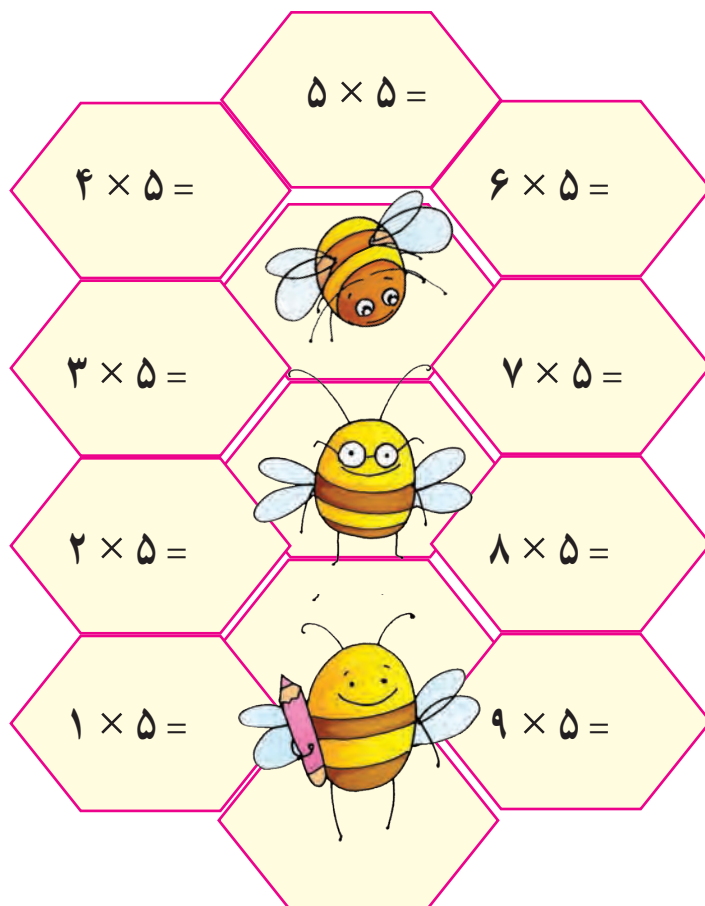
$$8 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۸ دست .... انگشت دارد.

$$9 \times \text{Hand} = \textcircled{\quad}$$

۹ دست .... انگشت دارد.

پاسخ هر ضرب را بنویسید و عبارت ضرب را بخوانید.



## فعالیت ۲

### مسئله حل کن

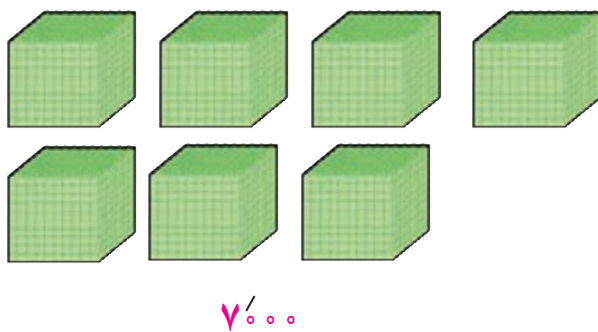


۱- نانوایی ۹ بسته نان لواش ۵ تایی فروخته است. او چند نان فروخته است؟

۲- در هر سبد ۵ پرتقال است . در ۶ سبد چند پرتقال است؟

۳- در هر طبقه یک مدرسه ۵ کلاس است . در ۳ طبقه چند کلاس است؟

۷۰۰۰ - ۸۰۰۰ - ۹۰۰۰ معرفی عدندویسی



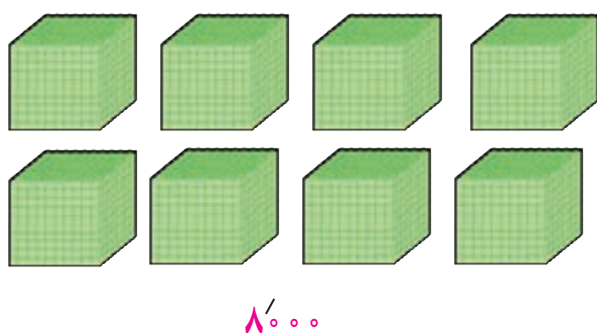
به حروف: هفت هزار

بـه رقم:

یکی	ده تایی	صد تایی	هزار تایی
-----	---------	---------	-----------

یکان	دهگان	صد گان	هزار گان
------	-------	--------	----------

٧ هزار تایی و ٠ صد تایی و ٠ ده تایی و ٠ یکی



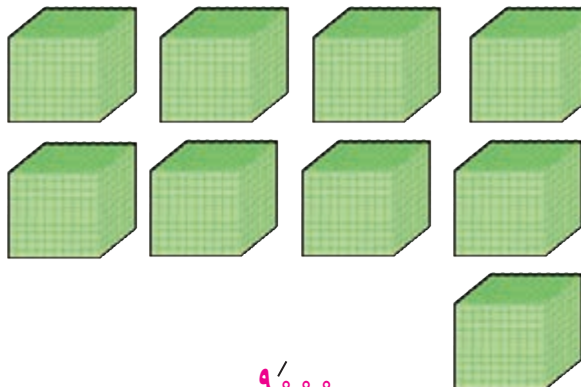
به حروف: هشت هزار

به رقم:

یکی ده تایی صد تایی هزار تایی

یکان دهگان صد گان هزار گان

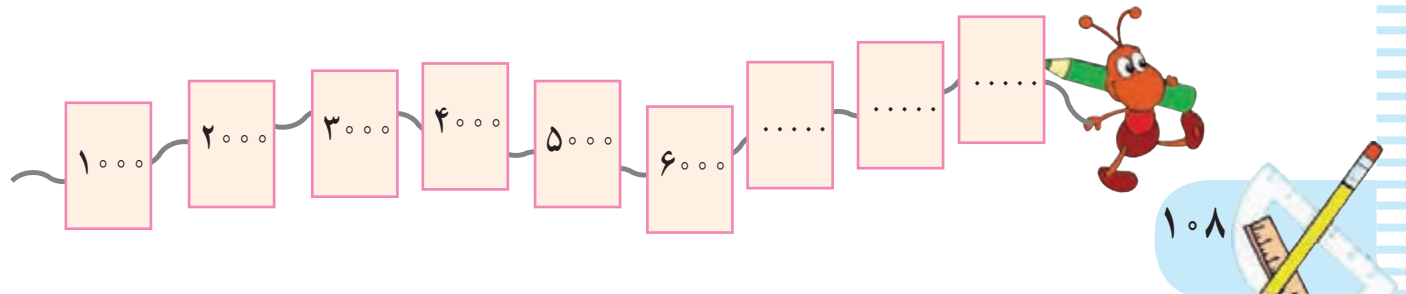
• • •



به حروف: نه هزار

بـ رقم :

هزار تابی و صد تابی و ده تابی و یکی ۹

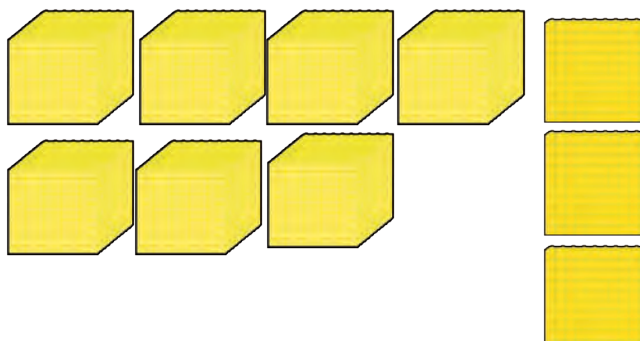


## فعالیت ۱



### فکرکن و بنویس

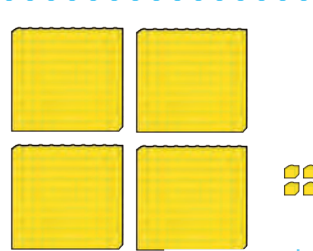
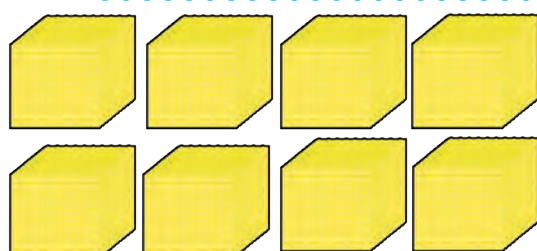
مانند نمونه انجام دهید و عدد را بخوانید.



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	۷	۳	۶	۹
				۷۰۰۰	+	۳۰۰	+

۷ هزار تایی و ۳ صد تایی و ۶ دهتایی و ۹ یکی

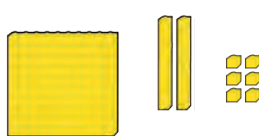
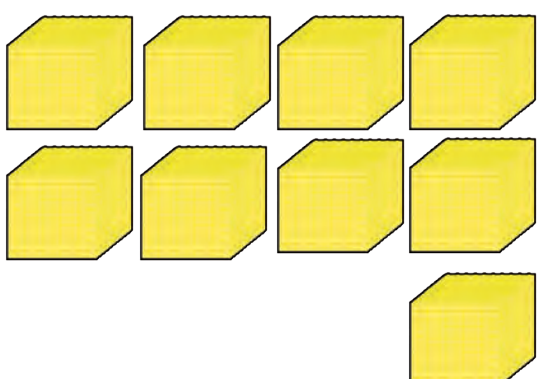
به رقم : ۷۳۶۹



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	....	....	....	....
				....	+	....	+

.... هزار تایی و .... صد تایی و .... دهتایی و .... یکی

..... به رقم :

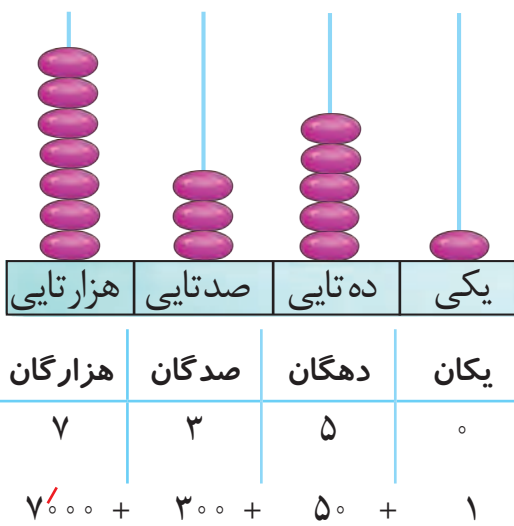


یکان	دهگان	صدگان	هزارگان	....	....	....	....
				....	+	....	+

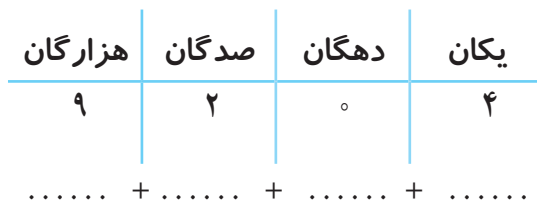
.... هزار تایی و .... صد تایی و .... دهتایی و .... یکی

به رقم :

مانند نمونه انجام دهید و آن را بخوانید.

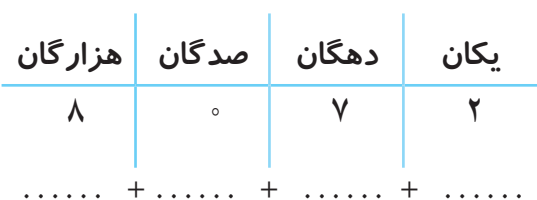


به حروف : هفت هزار و سیصد و پنجاه و یک



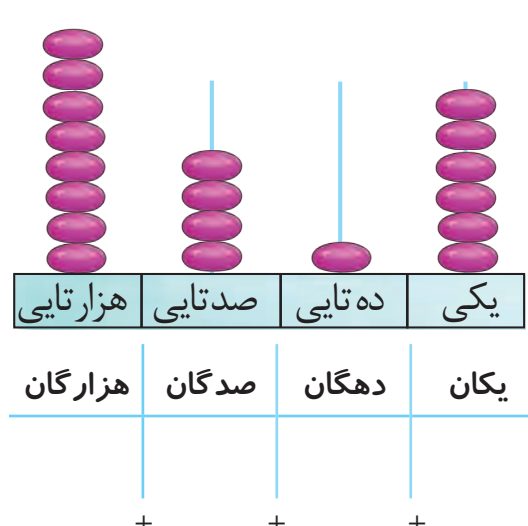
..... به رقم :

..... به حروف :



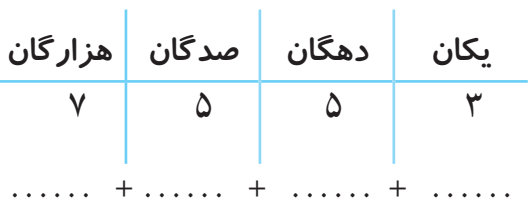
..... به رقم :

..... به حروف :



..... به رقم :

..... به حروف :



..... به رقم :

..... به حروف :



..... به رقم :

..... به حروف :

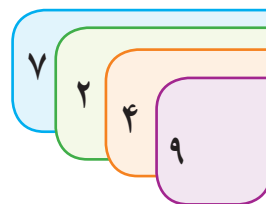


مانند نمونه انجام دهید.

$$7000 + 200 + 40 + 9$$

به رقم : ۷۲۴۹

به حروف : هفت هزار و دویست و چهل و نه



$$8000 + 500 + 10 + 9 \rightarrow \begin{array}{c} 8 \\ 5 \\ 1 \\ 9 \end{array}$$

..... به رقم :

..... به حروف :

$$9000 + 800 + 60 + 3 \rightarrow \begin{array}{c} 9 \\ 8 \\ 6 \\ 3 \end{array}$$

..... به رقم :

..... به حروف :

$$8000 + 300 + 40 + 5 \rightarrow \boxed{8345}$$

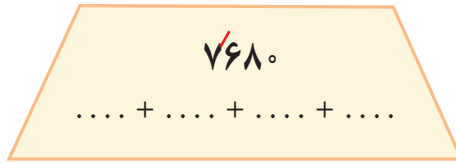
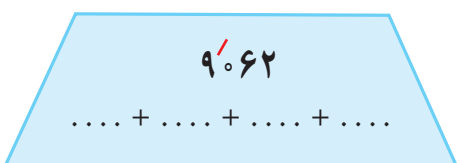
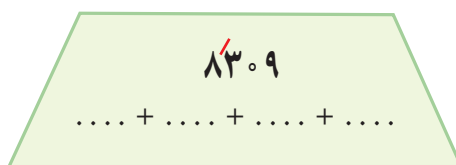
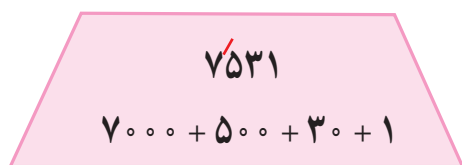
..... به رقم :

..... به حروف :

$$7000 + 900 + 10 + 0 \rightarrow \boxed{\phantom{000}}$$

..... به رقم :

..... به حروف :



۷۸۹۳ می شود ۷ هزار تایی و ۸ صد تایی و ۹ ده تایی و ۳ یکی.

۸۰۴۵ می شود ..... هزار تایی و ..... صد تایی و ..... ده تایی و ..... یکی.

۸ هزار تایی و ۵ صد تایی و ۳ ده تایی و ۱ یکی می شود. ۸۵۳۱

۹ هزار تایی و ۹ صد تایی و ۹ ده تایی و ۹ یکی می شود. ....

بزرگترین عدد چهار رقمی ..... است.



## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



دهگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

٧٣٥١

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

یکان عدد زیر را در جدول بگذارید.

٨٤٦٠

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

صدگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

٨٠٩٧

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

هزارگان عدد زیر را در جدول بگذارید.

٩٥٠٦

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

عددهای زیر را بخوانید و ارزش مکانی عدد قرمز را بنویسید.

٩٥٠٦

.....

٩٤٧٠

.....

٧٠٩٥

.....

٨٣٩١

.....

ارزش مکانی رقم  $\circ$  در عدد ٩٠٣٨ کدام است آن را علامت بزنید.



هزارتایی



صدتایی



ده تایی

?

حدس بزن



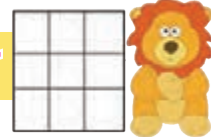
من چه عددی هستم؟

صدگانم ٧، هزارگانم ٩، دهگانم ٥ و یکانم ٦ است.

هزارگانم ٧، دهگانم ٢، صدگانم ٠ و یکانم ٨ است.



## کامل کن



جاهای خالی را کامل کنید.

۷۰۰۰			۷۰۰۳				۷۰۰۸	
۸۵۹۵				۸۵۹۹			۸۶۰۲	
۹۰۳۴		۹۰۳۶				۹۰۴۰		

۴۵۰۰ روبل سیبز منی

۵۰۰۰ روبل پیاز

۹۵۰۰ روبل میخ کل

..... به حروف : .....

۵۲۵۰ روبل خودکار

۳۵۰۰ روبل دفتریار راشت

۸۷۵۰ روبل میخ کل

..... به حروف : .....

اعداد زیر را به رقم یا حروف بنویسید.

۸۵۵۱ .....

۹۶۰۲ .....

۷۶۰۰ .....

هفت هزار و شصت و نه .....

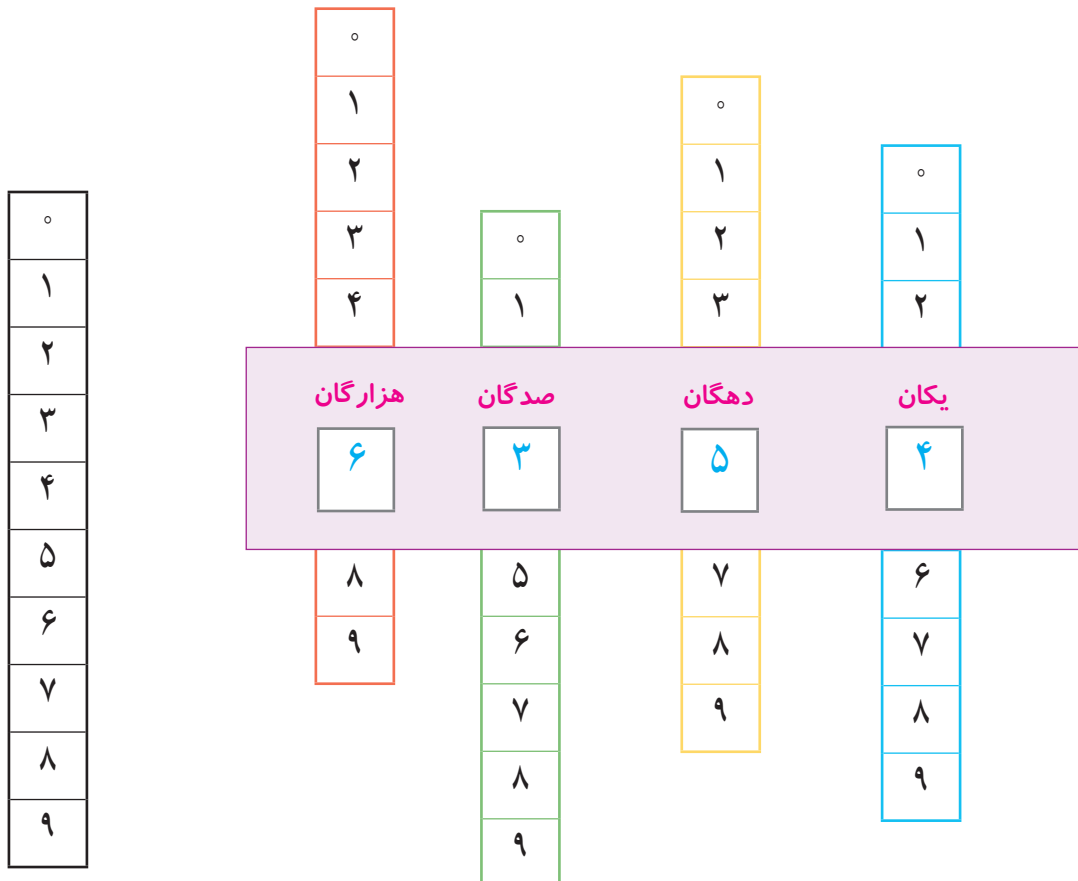
هشت هزار و پانصد .....

نه هزار و نهصد و نود و نه .....

کارگاه ریاضی

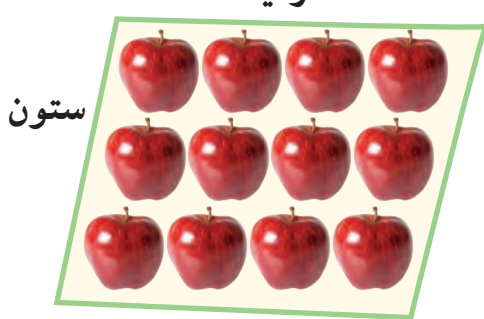


با استفاده از یک مقوای وسط آن ۴ برش خورده باشد و ۴ نوار عدد ۹، اعداد چهار رقمی بسازید.

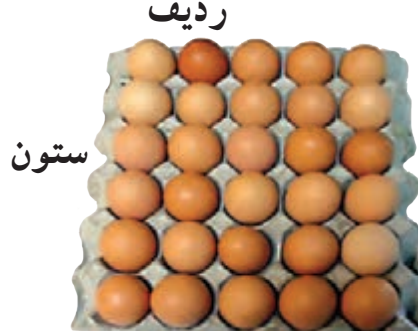


اعدادی را که ساختی به رقم و حروف بنویس.

در هر قسمت ابتدا تعداد شکل‌های هر سوتون سپس تعداد شکل‌های هر ردیف را بشمارید و بنویسید. سپس از راه ضرب حاصل را به دست آورید.



$$3 \times \dots = \dots$$



$$6 \times \dots = \dots$$



## فصل

اندازه گیری غیر استاندارد

اندازه گیری استاندارد ، خط کش

جمع اعداد

شمارش پرشی ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰

پول ۵۰۰۰ ریال و جمع پول

مستطیل



## معرفی اندازه‌گیری غیراستاندارد



آموزگار گفت: می‌خواهم این مداد را اندازه بگیرم. برای این کار تعدادی پاک‌کن در کنار مداد قرار داد.



اندازه‌ی مداد مساوی با ۵ پاک‌کن شد.

آموزگار گفت: اندازه‌ی مداد به اندازه‌ی ۵ پاک‌کن شد.

بار دیگر آموزگار تعدادی تراش زیر مداد قرار داد و گفت:



اندازه‌ی مداد به اندازه‌ی ۷ تراش شد.

سپس آموزگار ۱ جامدادی و تعدادی گیره به اکبر داد و گفت: با گیره‌ها جامدادی را اندازه بگیر.



اکبر گیره‌ها را زیر جامدادی قرار داد و گفت: اندازه‌ی جامدادی ..... گیره است.

بار دیگر آموزگار ۱ جامدادی دیگر و تعدادی گیره به اکبر داد و گفت: این جامدادی را اندازه بگیر.



اکبر گیره‌ها را زیر جامدادی قرار داد و گفت: اندازه‌ی جامدادی ..... گیره است.



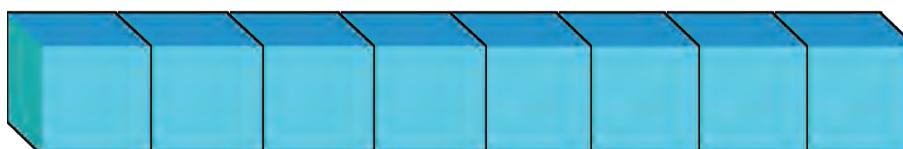


## فعالیت ۱

### فکرکن و بنویس



اندازه‌ی مداد را بنویسید.



- اندازه‌ی مداد ..... پاک کن است.

- اندازه‌ی مداد ..... گیره است.

- اندازه‌ی مداد ..... چینه است.

## فعالیت ۲

### کامل کن



اندازه‌ی شکل‌ها را بنویسید.



- اندازه‌ی مداد ..... گیره مو است.



- اندازه‌ی مداد ..... گیره مو است.





## معرفی اندازه‌گیری استاندارد و خطکش



ثريا اين خودكار را با وسايل مختلف اندازه‌گيری کرد.



اندازه خودکار ..... پاک‌کن است.



اندازه خودکار ..... چينه است.

چرا برای اندازه‌ی خودکار عده‌های مختلف به دست آمده است؟

آموزگار یک نوار کاغذی قسمت‌بندی شده را در اختیار ثريا قرار داد و از ثريا خواست که با استفاده از نوار اندازه خودکار را اندازه بگیرد.



اندازه‌ی خودکار ۷ قسمت است.

سپس آموزگار نوار قسمت‌بندی شده را بالای خطکش قرار داد.



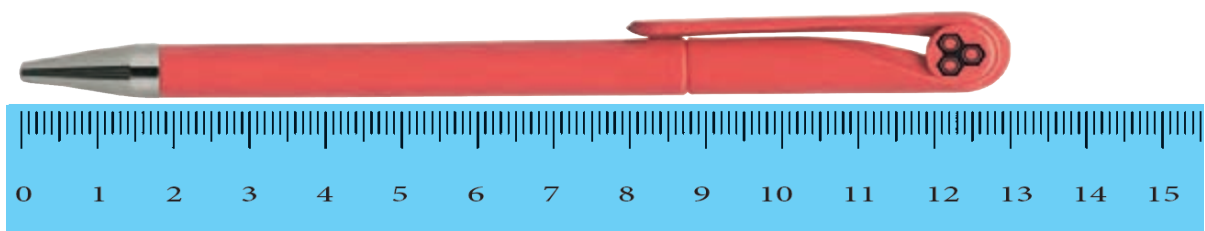
و گفت: اين نوار ۷ سانتي متر است.

برای اين که بتوانيم در اندازه‌گيری يك اندازه يكسان داشته باشيم از وسیله‌ای مانند **خطکش** استفاده می‌کنيم که واحد آن سانتي متر است.

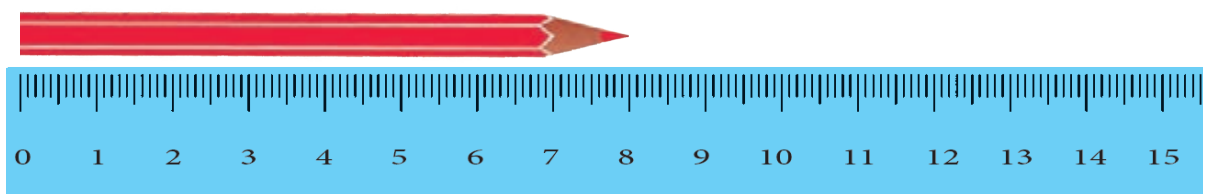




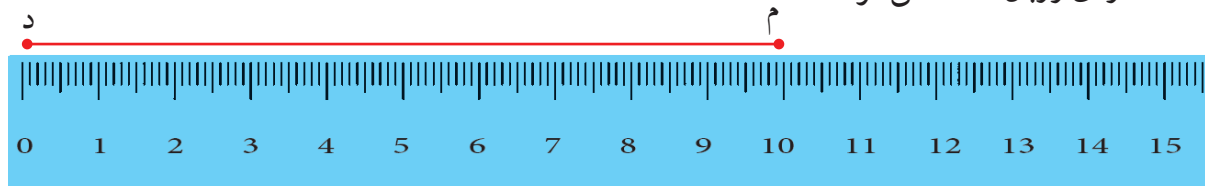
آموزگار با استفاده از خطکش خودکار را اندازه‌گیری کرد و توضیح داد که برای اندازه‌گیری از ابتدای خطکش که عدد ۰ است شروع می‌کنیم. سپس عددی که اندازه‌ی خودکار را نشان می‌دهد را می‌خوانیم و آن را می‌نویسیم.



آموزگار یک مداد قرمز را کنار خطکش قرار داد و از علی خواست که بگوید مداد چند سانتی‌متر است؟ .....



اندازه‌ی روبان ۲۰ سانتی‌متر است.



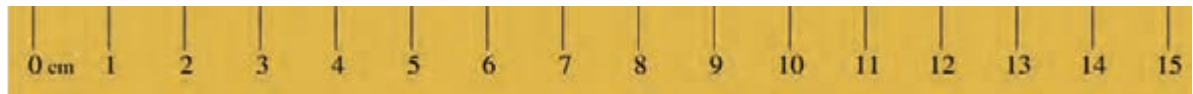
پاره خط (م) چند سانتی‌متر است؟

## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



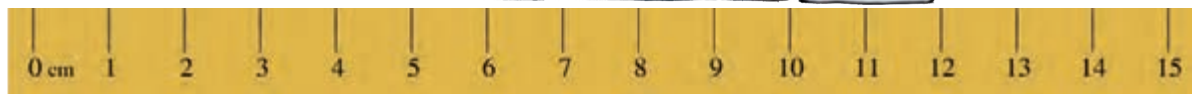
با توجه به نمونه اندازه‌ی هر شکل را در جای خالی بنویسید.



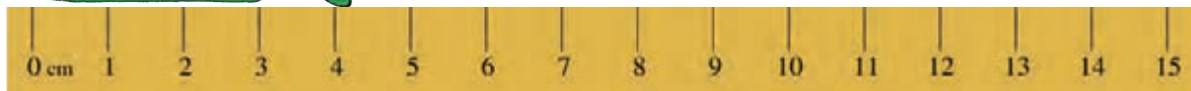
اندازه‌ی میخ **۵** سانتی‌متر است.



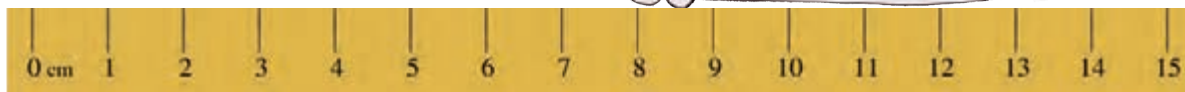
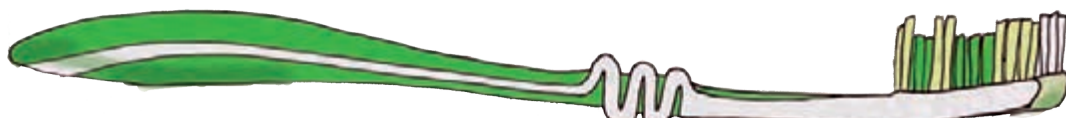
اندازه‌ی مداد ..... سانتی‌متر است.



اندازه‌ی خمیر دندان ..... سانتی‌متر است.



اندازه‌ی پیچ گوشتی ..... سانتی‌متر است.



اندازه‌ی مسواک ..... سانتی‌متر است.

- اندازه‌ی کدام شکل از همه کوتاه‌تر است؟ .....

- اندازه‌ی کدام شکل از همه بلند‌تر است؟ .....



با استفاده از خطکش اندازه‌ی هر پاره خط را بنویسید.

سانتی‌متر ..... .

سانتی‌متر ..... .

سانتی‌متر ..... .

سانتی‌متر ..... .

## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



پاره خط‌های زیر را با خطکش اندازه بگیرید و به عدد خودش وصل کنید.

۱۰

۷

۱۳



?

حدس بزن



حدس بزنید پاره خط مقابله چند سانتی‌متر است؟

حدس : ..... سانتی‌متر

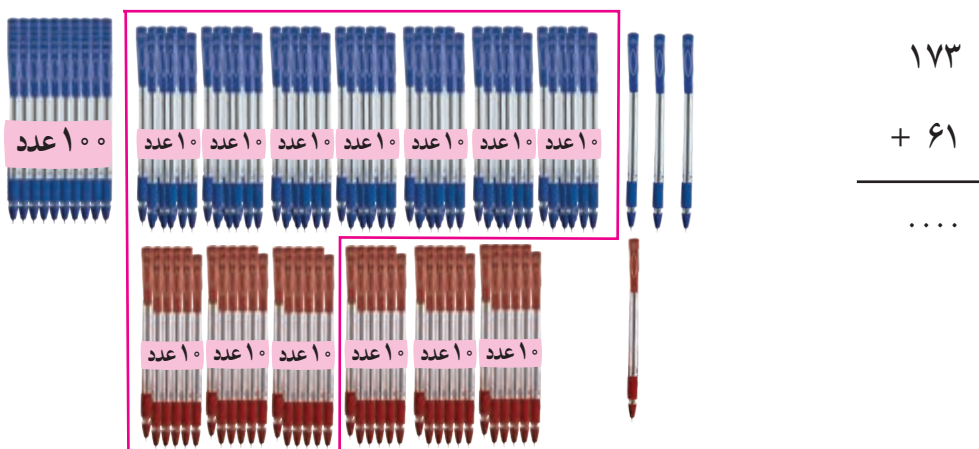
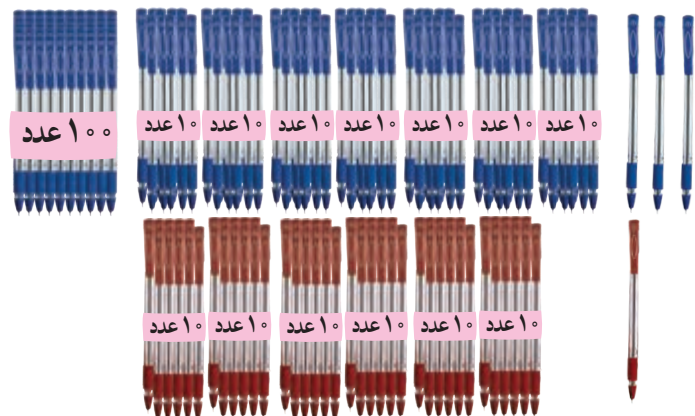
حالا با خطکش، خط را اندازه بگیرید. آیا حدس شما درست بود؟ ..... .



## معرفی جمع دو رقم با سه رقم (انتقال در صدگان)



حمید از آموزگار پرسید مسئله زیر را چگونه می‌توان حل کرد؟  
در فروشگاهی ۱۷۳ خودکار آبی و ۶۱ خودکار قرمز بود.  
تعداد خودکارهای فروشگاه روی هم چقدر است.  
آموزگار ابتدا شکل آن را نشان داد و نوشت:



و گفت: حالا اعداد را در جدول می‌نویسیم و یکی‌ها را با یکی‌ها و ده‌تایی‌ها را با ده‌تایی‌ها جمع می‌کنیم.

صدتایی	ده تایی	یکی
۱	۷	۳
+	۶	۱
	<u>۱۳</u>	۴

آموزگار ادامه داد با توجه به شکل بالا ۴ یکی، ۱۳ ده تایی و یک صد تایی داریم.  
۴ یکی را در یکی‌ها، ۳ بسته ده تایی را در ده تایی‌ها و ۱ بسته ده تایی را که ۱ بسته صد تایی شد در خانه صد تایی‌ها نوشته و آن‌ها را جمع می‌کنیم.

صدتایی	ده تایی	یکی
۱	۷	۳
+	۶	۱
۲	<u>۱۳</u>	۴

(۱)

$$\begin{array}{r}
 173 \\
 + 61 \\
 \hline
 234
 \end{array}$$

سپس آن را از جدول خارج می‌کنیم.



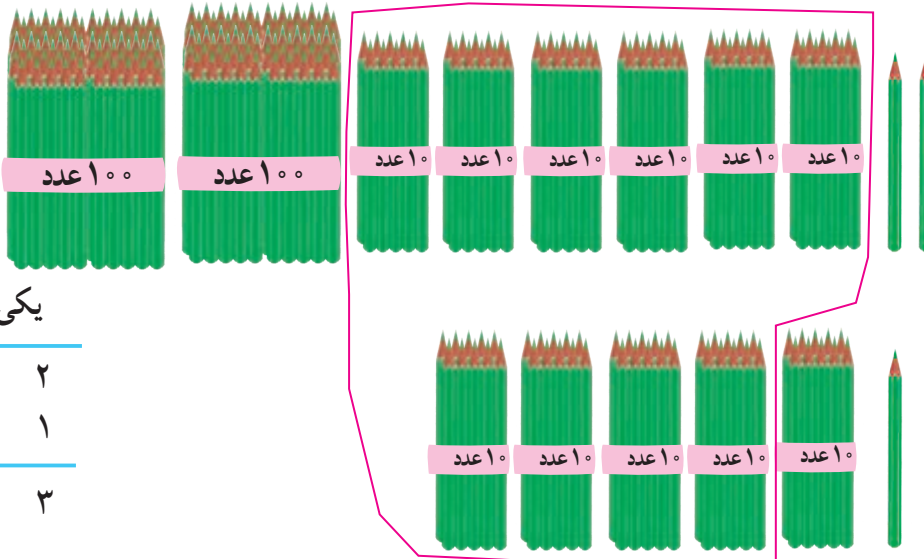
## فعالیت ۱



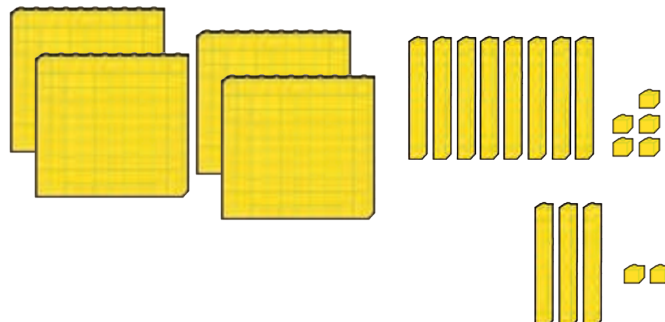
### فکرکن و بنویس

مانند نمونه‌ها دور شکل‌ها را خط بکشید و حاصل جمع را به دست آورید.

صد تایی	ده تایی	یکی
۲	۶	۲
+	۵	۱
۳	۱	۳



صد تایی	ده تایی	یکی
۴	۸	۵
+	۳	۲
.....	.....	.....



مانند نمونه‌ها انجام دهید.

صد تایی	ده تایی	یکی
۱	۷	۹
+	۵	۰
۱	۲	۹

$$\begin{array}{r}
 79 \\
 + 50 \\
 \hline
 129
 \end{array}$$

صد تایی	ده تایی	یکی
۹	۴	...
۶	۴	+ ....
.....	.....	.....

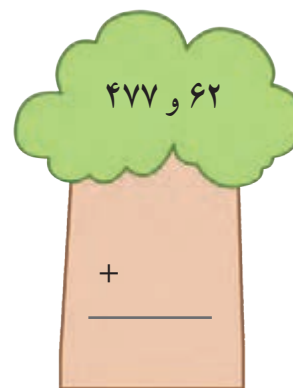
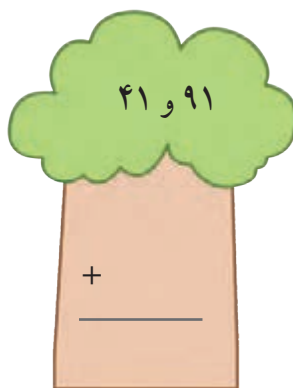
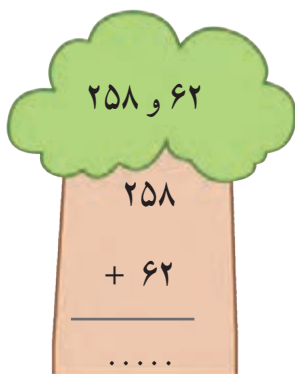
حاصل جمع های زیر را بنویسید.

$$\begin{array}{r} 697 \\ + \ 30 \\ \hline \end{array}$$

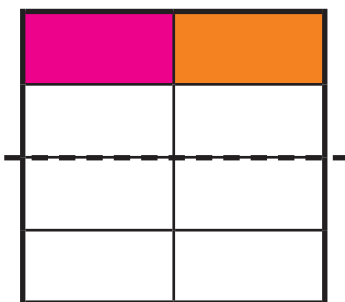
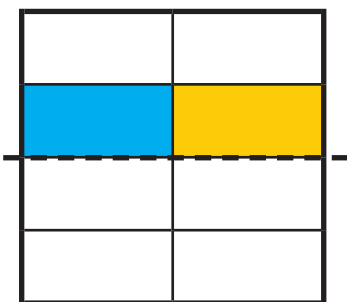
$$\begin{array}{r} 87 \\ + \ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 857 \\ + \ 61 \\ \hline \end{array}$$

اعداد را زیر هم نوشته و با هم جمع کنید.



## فعالیت ۲



کامل کن



با توجه به خط تقارن، نیمه ای  
دیگر شکل را رنگ کنید.



- آقای محمدی در فصل بهار از یک کندوی عسل ۲۵۱ کیلو و از کندوی دیگر ۹۵ کیلو عسل به دست آورد. آقای محمدی چند کیلو عسل به دست آورده است؟

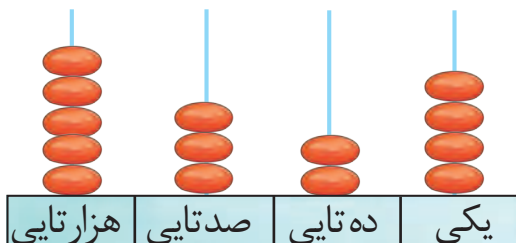
- برای پخش غذای نذری ۵۵ بشقاب و ۵ کاسه تهیه شد. روی هم چند ظرف تهیه شده است؟



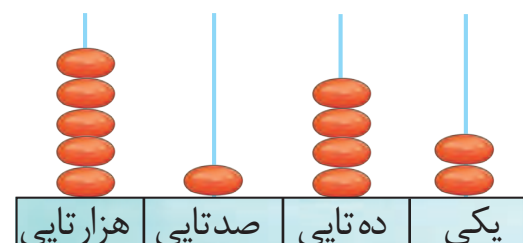
## معرفی مقایسه اعداد (۲)



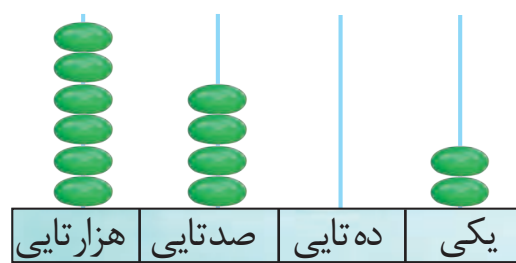
به مقایسه ای اعداد زیر توجه کنید.



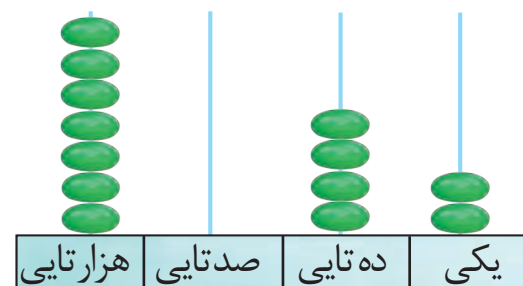
۵۳۲۴



۵۱۴۲



۶۴۰۲



۷۰۴۲

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۹	۵	۹	۸
<b>۸۹۵۹</b>			

=

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۹	۵	۹	۸
<b>۸۹۵۹</b>			

- حالا شما این دو عدد را مقایسه کنید.

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۴	۵	۶	۹
<b>۹۶۵۴</b>			



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۷	۲	۶	۹
<b>۹۶۲۷</b>			

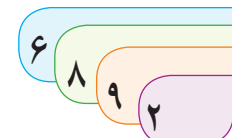
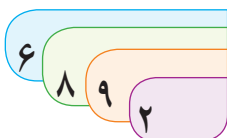
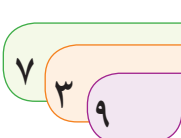
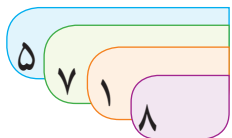
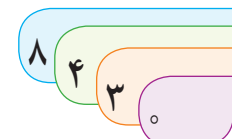
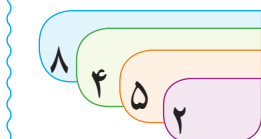
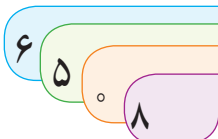
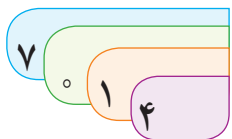


## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



در جای خالی علامت ( $=$   $<$   $>$ ) بگذارید.



۸۵۱۰

۳۷۰

۷۶۱۰

۹۰۰۳

۶۹۲۰

۸۰۱۰

۹۱۸۰

۹۱۹۰

۷۸۹۲

۷۸۹۲

۵۱۶۰

۹۲۴

با توجه به قیمت هر جنس علامت مناسب ( $=$   $<$   $>$ ) بگذارید.



۵۰۰۰ ریال



۲۵۰۰ ریال



۳۷۰۰ ریال



۳۵۰۰ ریال



۱۲۶

پول‌های هر ردیف را بنویسید و علامت مناسب ( $<$  =  $>$ ) بگذارید.



..... ریال



..... ریال



..... ریال



..... ریال

## فعالیت ۲

### مسئله حل کن



۱- رضا مبلغ ۵۳۰۰ تومان و اکبر مبلغ ۸۵۰۰ تومان برای جشن نیکوکاری به مدرسه کمک کردند. کدام یک مبلغ پیشتری کمک کرده است؟

.....

۲- در روستای حسنآباد ۹۷۸ نفر و در روستای علیآباد ۱۹۵۰ نفر زندگی می‌کنند، جمعیت کدام روستا کمتر است؟

.....

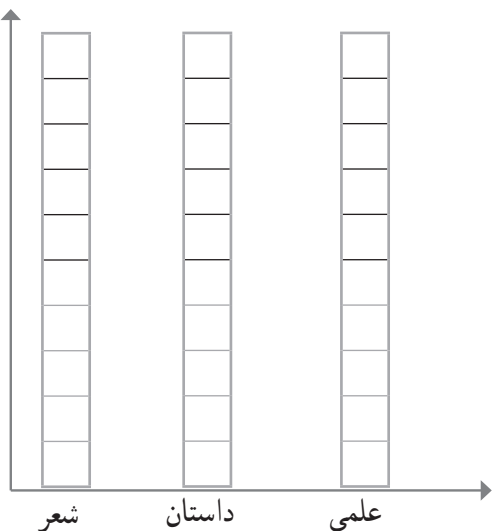
۳- برای ساخت یک مجتمع تعداد ۶۸۹۵ کیسه سیمان و ۶۸۵۹ کیسه گچ استفاده شده است. کدام یک پیشتر استفاده شده است؟

.....



مهدیه در یک سال تحصیلی ۸ کتاب داستان، ۳ کتاب علمی و ۶ کتاب شعر از کتابخانه مدرسه امانت گرفت و خواند.

خانه های هر ستون را با توجه به عدد داده شده رنگ کنید.



به نظر شما مهدیه به چه نوع کتابی  
علاقه‌ی بیشتری دارد؟ .....

چرا؟ .....

تعداد

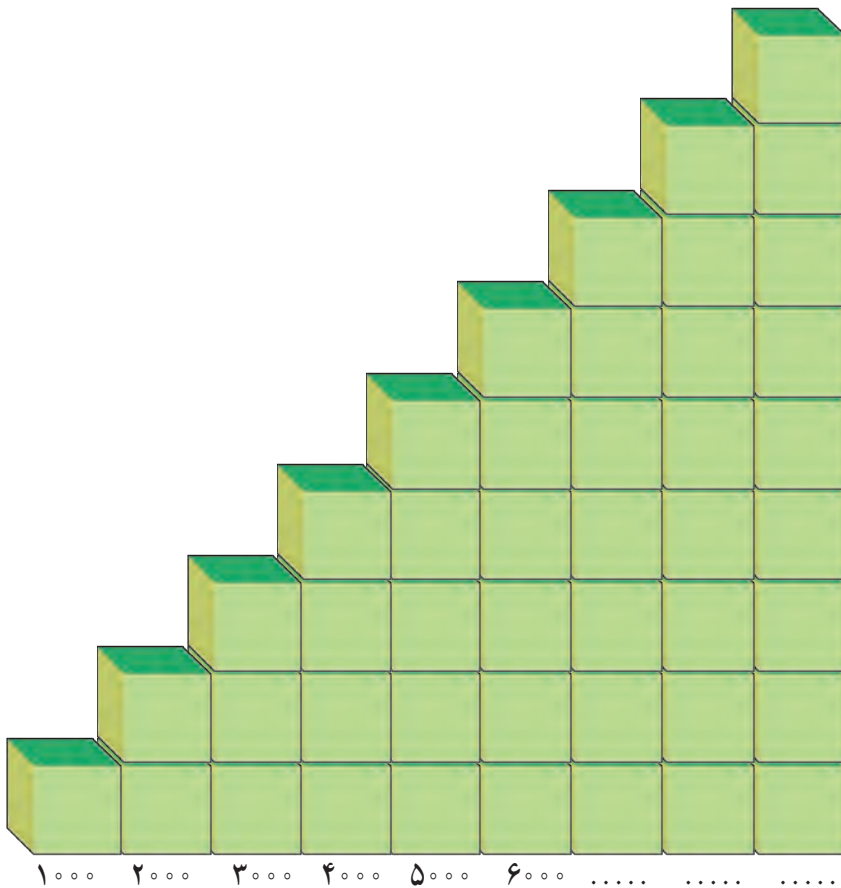
جدول زیر را کامل کنید.

دسته	تعداد				
	۲	۳	۴	۵	
۱	۲	۳	۴	۵	
۲	۴	.....	۸	۱۰	
۳	۶	۹	۱۲	.....	
۴	۸	.....	۱۶	۲۰	
۵	۱۰	۱۵	.....	۲۵	
۶	۱۲	۱۸	۲۴	.....	
۷	۱۴	.....	۲۸	۳۵	
۸	.....	۲۴	۳۲	۴۰	
۹	۱۸	۲۷	.....	۴۵	





## معرفی شمارش پرشی ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰



- نوشتن اعداد را ادامه دهید.



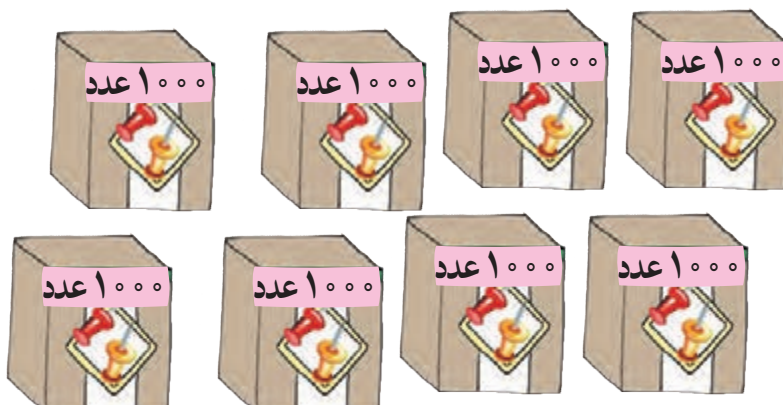
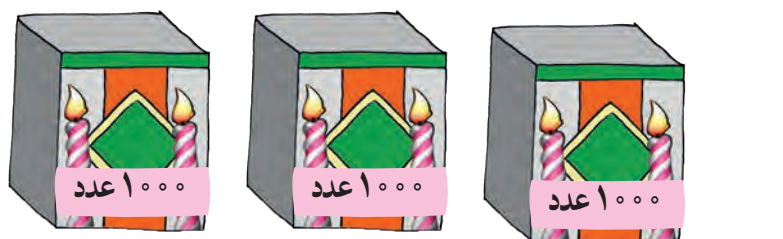
## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

..... عدد شمع



..... پونز

مقدار پول‌ها را بنویسید.



.....



.....

## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



با پول‌هایی که معلم در اختیار شما می‌گذارد مقادیر زیر را جدا کنید.

3000 ریال

5000 ریال

8000 ریال





## معرفی پول ۵۰۰۰ ریالی و جمع پول‌ها



..... ریال

..... ریال



..... ریال

..... ریال

..... تومان

..... تومان

۵ اسکناس ۱۰۰۰ ریالی برابر است با ..... تومان.



..... تومان



## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



مبلغ هر کدام از پول‌های زیر را به تومان بنویسید.



..... تومان



..... تومان



..... تومان



..... تومان



..... تومان



..... تومان



..... تومان



..... تومان



## فعالیت ۲

### بگرد و پیدا کن



با توجه به قیمت هر کیف، پول‌ها را به آن وصل کنید.



۳۰۰ تومان



۵۰۰ تومان



۶۰۰ تومان



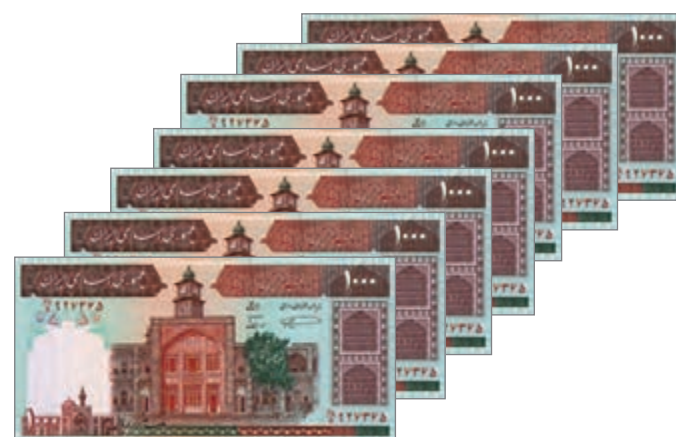
۴۰۰ تومان



مبلغی را که هر کدام از اجنباء زیر نشان می‌دهد از بین پول‌ها جدا کنید.



۵۰۰ تومان



۶۰۰ تومان



با استفاده از پول‌هایی که آموزگار در اختیار شما قرار می‌دهد، مبالغ زیر را بسازید.  
 ۴۵ تومان – ۳۲۵ تومان – ۶۰ تومان – ۷۵ تومان – ۹۰ تومان



### مسئله حل کن



۱- امید ۳۵۰ تومان پول دارد، آیا او می‌تواند این سوت را بخرد؟ .....



۵۰۰ تومان

۲- مریم برای خرید یک گل سر ۲ اسکناس ۲۰۰ تومانی به فروشنده داد. او چه قدر به فروشنده پرداخت کرده است؟ .....



۳- سینا برای خرید یک دفترچه ۵ اسکناس ۱۰۰ تومانی از مادرش گرفت. قیمت دفترچه چند تومان است؟ .....





۵

۵

آموزگار از نرگس خواست که اندازه‌ی هر ضلع مربع را بنویسد.  
نرگس اندازه‌ی هر ضلع را نوشت.

آموزگار پرسید اندازه‌ی هر ضلع چند سانتی متر است؟

نرگس پاسخ داد هر ضلع ۵ سانتی متر است.

آموزگار پرسید آیا اندازه‌ی تمام ضلع‌ها با هم برابر بودند.

نرگس پاسخ داد : بله

۵

در مربع همه‌ی ضلع‌ها با هم برابرند.

آموزگار گفت :

۳

.....

.....

.....

حالا شما اندازه‌ی هر ضلع مربع مقابل را بنویسید.

این بار آموزگار از نرگس خواست به اندازه‌ی ضلع هر  
شکل دقت کند. و مربع را رنگ کند.

۲

۵

۲

۵

۲

۲

۲

۲

نرگس مربع را رنگ کرد.

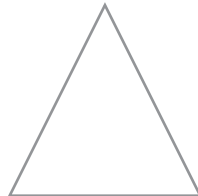
آموزگار پرسید چرا فقط یک شکل را رنگ کرده.

نرگس پاسخ داد. شکل دیگر مربع نیست.

آموزگار گفت : نام این شکل **مستطیل** است.



سپس از نرگس خواست که در شکل های زیر فقط مستطیل ها را علامت بزند.



این بار آموزگار از نرگس خواست اندازه ی هر ضلع مستطیل رو به رو را بنویسد.

و بگوید این شکل چند ضلع دارد.

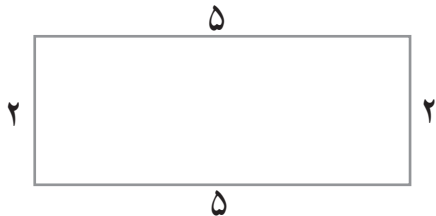
نرگس اندازه ی هر ضلع را نوشت و گفت :

این مستطیل ۴ ضلع دارد.

آموزگار پرسید آیا اندازه چهار ضلع با هم برابر است؟

نرگس پاسخ داد : خیر.

آموزگار گفت :



۵

۲

۵

در مستطیل اندازه ضلع های **رو به رو** با هم برابر است.

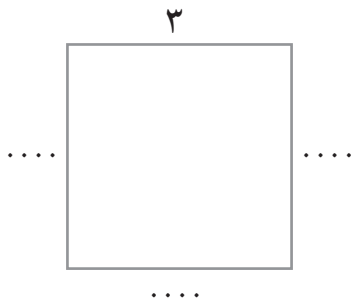


## فعالیت ۱

### فکر کن و بنویس



در شکل های زیر اندازه ی ضلع های نوشته نشده را بنویسید.



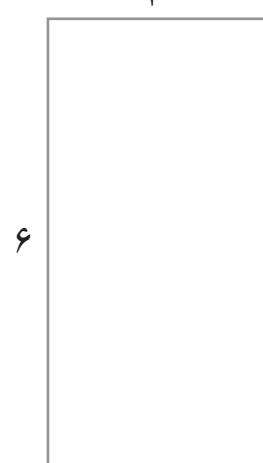
۳

۷

۲



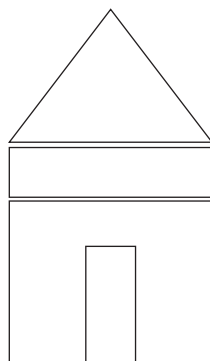
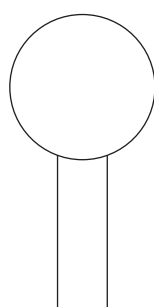
....



۶

....





در این شکل ها چند مستطیل وجود دارد.  
مستطیل ها را رنگ کنید.

با استفاده از ۲ تیره چوب یا نی هایی به اندازه ۶ سانتی متر و ۲ تیره چوب یا نی به اندازه ۱۰ سانتی متر، یک مستطیل بسازید.

## کارگاه ریاضی



حدس بزنید پاره خط مقابله چند سانتی متر است؟



حدس ..... سانتی متر

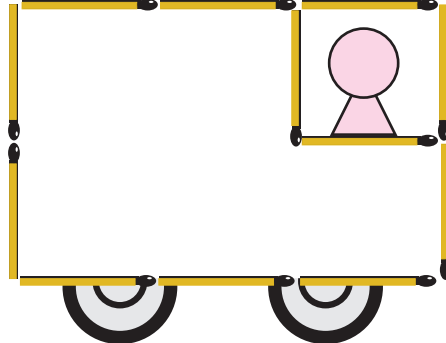
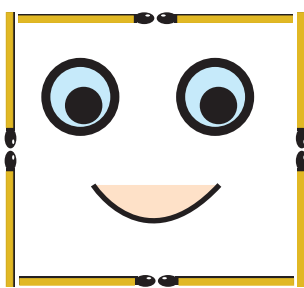
حالا پاره خط (م د) را با خط کش درجه بندی کنید.

آیا حدس شما درست بود.

حالا بنویس با خط کش چگونه این خط را اندازه گرفتید؟

.....  
.....

با استفاده از چوب کربیت مانند شکل های زیر را بسازید.



- در خانه چه وسایلی به شکل مربع می بینید بنویسید .....

- در خانه چه وسایلی به شکل مستطیل می بینید بنویسید .....

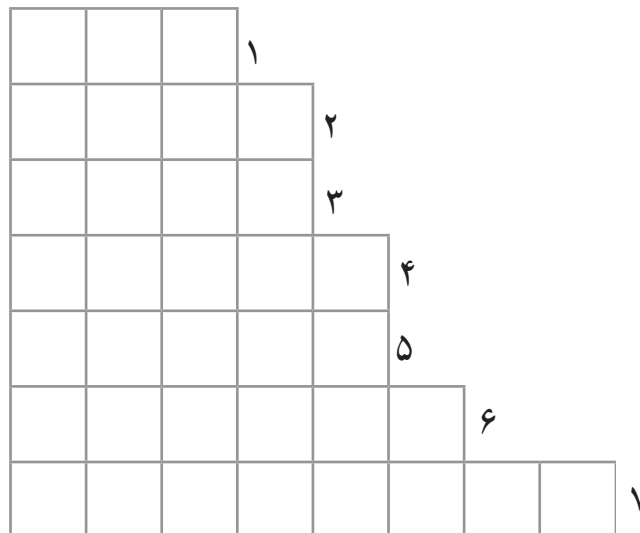


## بازی و ریاضی



جدول زیر را کامل کنید.

۱. با آن خرید می‌کنیم.
۲. زمان را نشان می‌دهد.
۳. کوچک‌ترین عدد چهار رقمی
۴. خطی که شکل را به دو نیم می‌کند.
۵. شکلی که اصلاً ضلع ندارد.
۶. شکلی که ضلع‌های رو به روی آن دو به دو با هم برابر هستند.
۷. واحد اندازه‌گیری با خطکش است.



با توجه به خط تقارن نیمه‌ی دیگر شکل را کامل کنید.

