

۱۳۹۵/۷/۱۰

380 : آمار سنتی

روغن خرگوشی





تقویم‌ها را کامل کنید.

..... فصل .....

سال ۱۳۹۵

خرداد

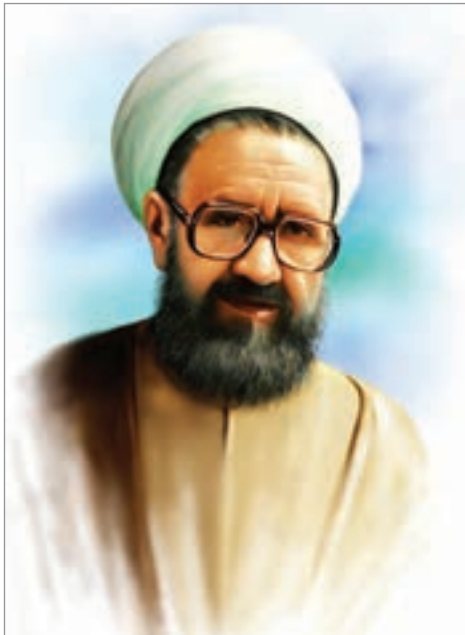
اردیبهشت

فروردین

۴۹	۵۰	۵۱	۱۰	۱۱	۸	۹	۱	۲
۴۰	۴۱	۴۲	۱۶	۱۷	۹	۱۰	۲	۳
۳۱	۳۲	۳۳	۱۷	۱۸	۱۰	۱۱	۳	۴
۲۲	۲۳	۲۴	۱۸	۱۹	۱۱	۱۲	۴	۵
۱۳	۱۴	۱۵	۱۹	۲۰	۱۲	۱۳	۵	۶
۲۴	۲۵	۲۶	۱۰	۱۱	۴	۵	۶	۷
۱۵	۱۶	۱۷	۱۱	۱۲	۴	۵	۶	۷
۲۶	۲۷	۲۸	۱۹	۲۰	۱۲	۱۳	۷	۸
۱۶	۱۷	۱۸	۱۰	۱۱	۴	۵	۶	۷
۲۷	۲۸	۲۹	۱۰	۱۱	۴	۵	۶	۷
۱۷	۱۸	۱۹	۱۱	۱۲	۴	۵	۶	۷

۴۵	۴۶	۴۷	۱۱	۱۲	۴	۵	۶	۷
۴۶	۴۷	۴۸	۱۲	۱۳	۵	۶	۷	۸
۴۷	۴۸	۴۹	۱۳	۱۴	۶	۷	۸	۹
۴۸	۴۹	۵۰	۱۴	۱۵	۷	۸	۹	۱۰
۴۹	۵۰	۵۱	۱۵	۱۶	۸	۹	۱۰	۱۱
۵۰	۵۱	۵۲	۱۶	۱۷	۹	۱۰	۱۱	۱۲
۵۱	۵۲	۵۳	۱۷	۱۸	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳
۵۲	۵۳	۵۴	۱۸	۱۹	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴
۵۳	۵۴	۵۵	۱۹	۲۰	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵

۴۸	۴۹	۵۰	۱۴	۱۵	۷	۸	۹	۱۰
۴۹	۵۰	۵۱	۱۵	۱۶	۸	۹	۱۰	۱۱
۵۰	۵۱	۵۲	۱۶	۱۷	۹	۱۰	۱۱	۱۲
۵۱	۵۲	۵۳	۱۷	۱۸	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳
۵۲	۵۳	۵۴	۱۸	۱۹	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴
۵۳	۵۴	۵۵	۱۹	۲۰	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۵۴	۵۵	۵۶	۲۰	۲۱	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶
۵۵	۵۶	۵۷	۲۱	۲۲	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷
۵۶	۵۷	۵۸	۲۲	۲۳	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸



۱۲-شهادت استاد مرتضی مطهری(روز معلم)



۱۳-روز طبیعت(تعطیل)

۹۵ / ..... / ۱۲

۱۳۹۵ / ..... / ۱۲

۹۵ ۱۳ فروردین

۱۳۹۵ / ..... / ۱۳

..... فصل

سال ۱۳۹۵

آذر

۴۷	۱۰	۱۲	۳	۶	۲۶	شنبه
۴۸	۱۱	۱۴	۴	۷	۲۷	یکشنبه
۴۹	۱۲	۱۵	۵	۸	۲۸	دوشنبه
۵۰	۱۳	۱۶	۶	۹	۲۹	سه شنبه
۵۱	۱۴	۱۷	۷	۱۰	۳۰	چهارشنبه
۵۲	۱۵	۱۸	۸	۱۱	۳۱	پنج شنبه
۵۳	۱۶	۱۹	۹	۱۲	۳۲	جمعه
۵۴	۱۷	۲۰	۱۰	۱۳	۳۳	
۵۵	۱۸	۲۱	۱۱	۱۴	۳۴	
۵۶	۱۹	۲۲	۱۲	۱۵	۳۵	

آبان

۴۹	۱۲	۱۵	۶	۸	۲۶	شنبه
۵۰	۱۳	۱۶	۷	۹	۲۷	یکشنبه
۵۱	۱۴	۱۷	۸	۱۰	۲۸	دوشنبه
۵۲	۱۵	۱۸	۹	۱۱	۲۹	سه شنبه
۵۳	۱۶	۱۹	۱۰	۱۲	۳۰	چهارشنبه
۵۴	۱۷	۲۰	۱۱	۱۳	۳۱	پنج شنبه
۵۵	۱۸	۲۱	۱۲	۱۴	۳۲	جمعه

مهر

۴۴	۱۷	۱۹	۱۰	۲	۳۵	شنبه
۴۵	۱۸	۲۰	۱۱	۴	۳۶	یکشنبه
۴۶	۱۹	۲۱	۱۲	۵	۳۷	دوشنبه
۴۷	۲۰	۲۲	۱۳	۷	۳۸	سه شنبه
۴۸	۲۱	۲۳	۱۴	۹	۳۹	چهارشنبه
۴۹	۲۲	۲۴	۱۵	۱	۴۰	پنج شنبه
۵۰	۲۳	۲۵	۱۶	۲	۴۱	جمعه



۱۶- روز دانشجو



۷- روز آتش نشانی و ایمنی

۹۵ / ..... / ۱۶

۹۵ / ..... / ۱۶

۹۵ / ..... / ۷

۹۵ / ..... / ۷



سال ۱۳۹۵

با توجه به تقویم امسال جدول زیر را کامل کنید.

مناسبت	تاریخ	ایام هفته	
<input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	۹۵/۱۰/۲	دوشنبه	۲ دی
<input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	.....	.....	۵ دی
<input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	.....	.....	۵ بهمن
<input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	.....	.....	۵ اسفند

با استفاده از تقویم یک ماه را انتخاب نموده سپس ۲ مناسبت در آن ماه و تاریخ آن ها را بنویسید.

ماه: .....	
تاریخ	مناسبات
..... / ..... / .....	.....
..... / ..... / .....	.....

دی ماه چندمین ماه سال است؟

یازدهمین

دهمین

نهمین

تاریخ ۹۵/۸/۶ مربوط به کدام ماه است؟

آذر

آبان

مهر

شترک گرامی		شترک پرسنلی	
نشانی		نشانه پرونده	
شماره شناسنامه		شماره اشتراک	
کد و نوع تعرفه		کد و نوع تعرفه	
۱۴۶۸۸۸۷۳۳۷۷	محمد اکبری	۱۰۹۹۱۲۵۷۶	شترک گرامی
۱۵۶	فروزاند سپهر	۳۲۶۳۲۲۱۰۵۰۰	نشانی
۲۲	تاریخ آباده	۱۳۹۵/۵/۱۶	شماره پرونده
۱۳۹۴/۱۱/۲۴	شرکت آباده ملک ملک شتران	۱۳۹۵/۶/۲۰	شماره اشتراک
۲.۳۵۲	تاریخ مراجعة یعدی	۱۳۹۵/۶/۲۰	کد و نوع تعرفه
سیال قیض	تاریخ صدور قبض	۱۳۹۵/۵/۱۶	کد و نوع تعرفه
۱۲۲۲	کد مامور قرات	۱۰.۵	واحد
۱۱۲۳	کد مامور قرات	۱۱۰	سکونی
۱۱۲۴	محدوده قرات	۰.۵	بر سکونی
۳۱۵۵۲	تاریخ صدور قبض	۰.۵	آب
۴۲۰۰	سهم ایالات روسایی	۰.۵	فاضلاب
۴۰۸	مانده قبلی:	۱۱۰	فقط فرآورده
۹۰۹۶۶	جمع صورتحساب دوره:	۰.۸۰۶۷۲۹	پاره بدهنه کشور
لغه حروف		۰.۸۰۶۷۲۹	بیعت کشور
نود هزار و نهصد و شصت و شش		۰.۸۰۶۷۲۹	عادي
مبلغ قابل پرداخت	مهلت پرداخت	شناهه پرداخت	شناهه قبض
۹۰۹۶۶	۱۳۹۵/۷/۵	.....۱۹۴۴۱۲۶۵	۱۰۹۹۱۲۵۷۰۳۱۹

مدت مصرف آب در این قبض از ماه ..... تا ..... است.



قبض آب، برق و گاز خانه‌ی خود را به کلاس آورده، تاریخ مهلت پرداخت هر قبض را به طور کامل بنویسید.

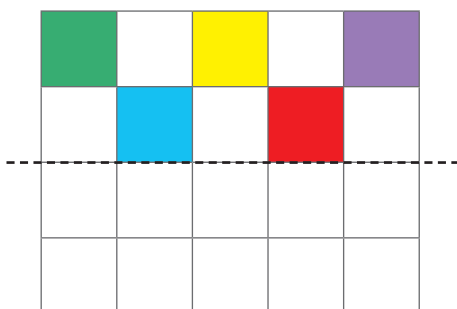
..... قبض آب :

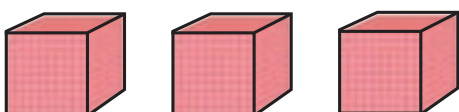
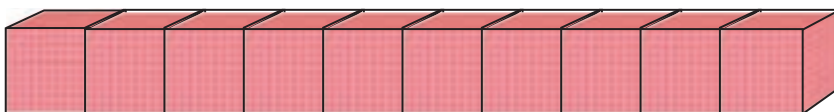
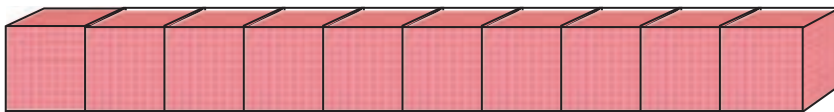
..... قبض برق :

..... قبض گاز :



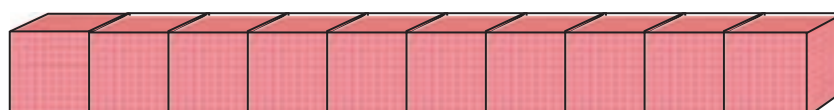
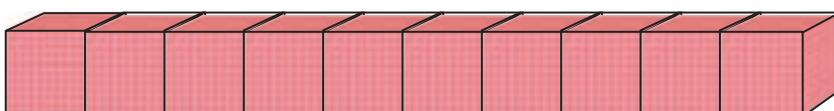
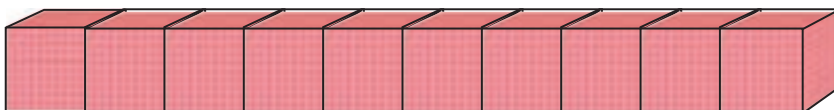
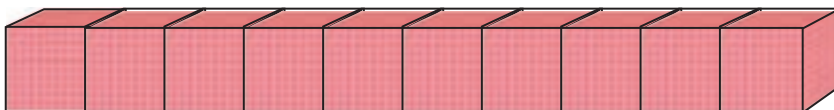
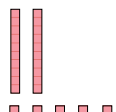
با توجه به خط تقارن نیمه‌ی دیگر شکل را کامل کنید.





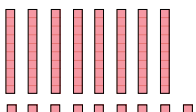
هزارها						
یکان	دهگان	صدگان	یکان	دهگان	صدگان	یکان
	۲	۳	۵	۲	۵	

به رقم: .....۲۳۵۲۵.....

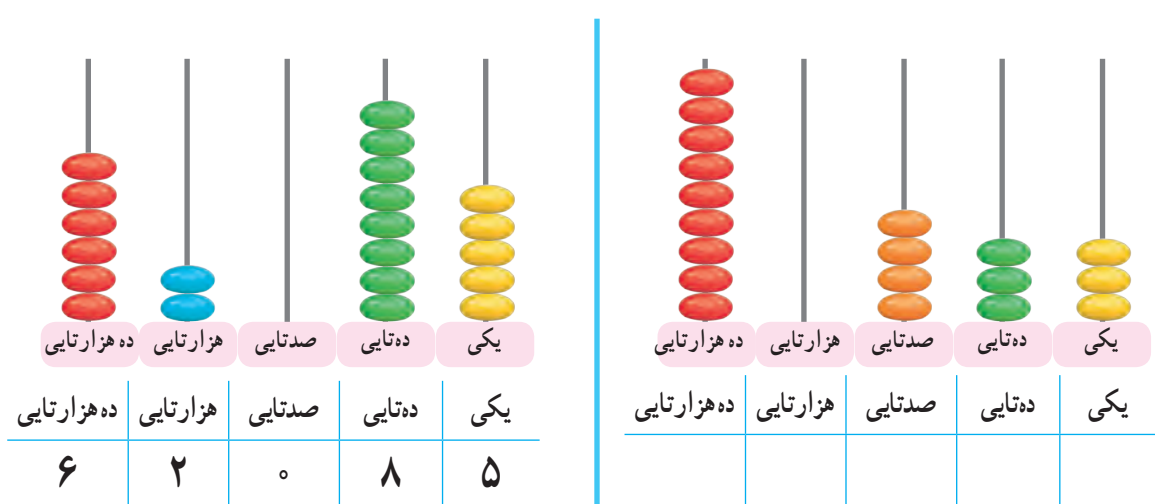


هزارها						
یکان	دهگان	صدگان	یکان	دهگان	صدگان	یکان

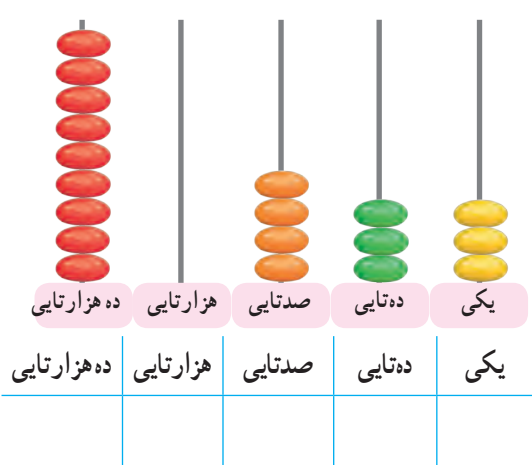
به رقم: .....



مانند نمونه عدد هر چرتکه را در جدول ارزش مکانی بنویسید و عدد را از جدول خارج کنید.



به رقم : ..... ۶۲۰۸۵ .....



به رقم : ..... : .....

با توجه به عدد هر جدول جاهای خالی را کامل کنید.

هزارها					
یکان	دهگان	صدگان	یکان	دهگان	صدگان
۰	۷	۹	۱	۴	

صدگان : ..... صدگان

دهگان هزار : ..... دهگان هزار

یکان : ..... یکان

هزارها					
یکان	دهگان	صدگان	یکان	دهگان	صدگان
۰	۰	۵	۳	۸	

دهگان هزار : ..... دهگان هزار

یکان هزار : ..... یکان هزار

دهگان : ..... دهگان

## تمرین

عدد هر جدول را به رقم و حروف بنویسید.

هزارها					
صدگان	دهگان	یکان	صدگان	دهگان	یکان
۵	۶	۷	۴	۹	

به رقم :

..... به حروف :

هزارها					
صدگان	دهگان	یکان	صدگان	دهگان	یکان
۹	۳	۰	۱	۸	

به رقم :

..... به حروف :

هزارها		
دهگان	یکان	
۲	۳	۳۷۵

..... به رقم :

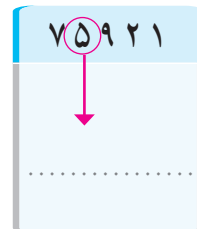
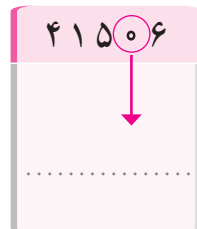
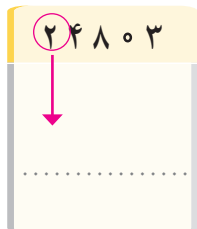
..... به حروف :

هزارها		
دهگان	یکان	
۸	۰	۴۶۲

..... به رقم :

..... به حروف :

ارزش مکانی رقم‌های خواسته شده را بنویسید.



علی و محیا عدد هفتاد و سه هزار و پانزده را به رقم نوشتند.

۷۳۰۱۵

علی

۷۳۱۵۰

محیا

کدام یک درست نوشته است؟

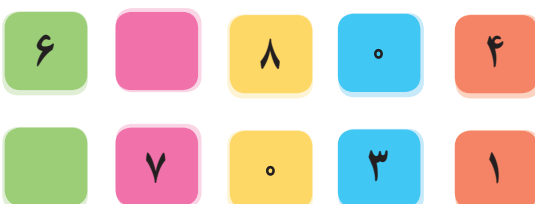
اشتباه نفر دیگر را توضیح دهید.

یک عدد پنج رقمی بنویسید که عده‌های ۲، ۰، ۸ در آن باشد.

عدد خود را به حروف بنویسید.

در هر عدد، رقم نوشته نشده را به دلخواه بنویسید و مرتبه‌ی آن را مشخص کنید.

..... : مرتبه



..... : مرتبه

قیمت گوشت، ماهی و جمع کل صورت حساب را به حروف بنویسید.

تاریخ : ۹۵/۷/۱۰	صورت حساب
قیمت	جنس
۲۵۷۸۰ تومان	گوشت
۱۷۵۰۰ تومان	ماهی
۴۳۲۸۰ تومان	جمع کل

..... قیمت گوشت :  
..... قیمت ماهی :  
..... جمع کل :

جمع پول‌های زیر را به حروف بنویسید.



ریال .....

به محیط پیرامون خود نگاه کنید. ۳ عدد چهار یا پنج رقمی پیدا کنید و بنویسید.

.....

.....

.....

این اعداد را در کجا دیده‌اید؟

## مرور اعداد لاتین



۱- اعداد لاتین را به فارسی بنویسید.



۳۹ ..... ۵۰



۲- با توجه به عدد لاتین داده شده، دور عدد فارسی آن خط بکشید.



۳- مبلغ این پول را بنویسید.



..... تومان

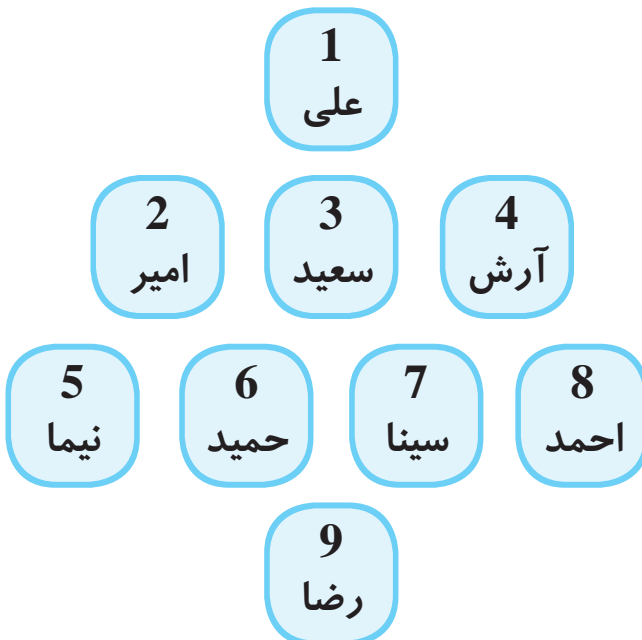
۴- اعداد لاتین روی هر یک از اجنباس را به فارسی بنویسید.



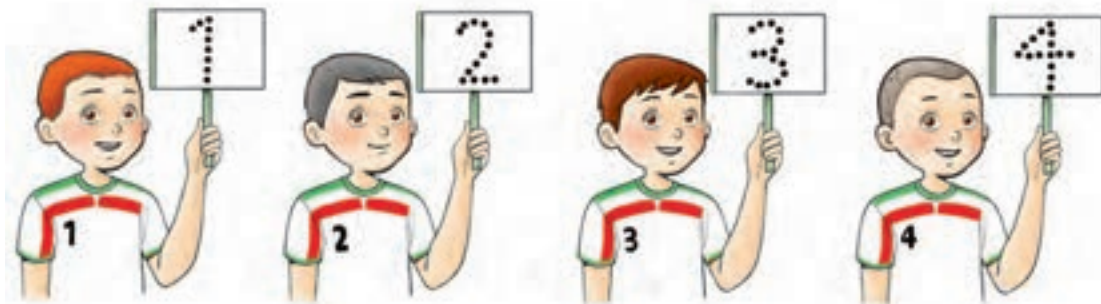
## اعداد لاتین (۱)



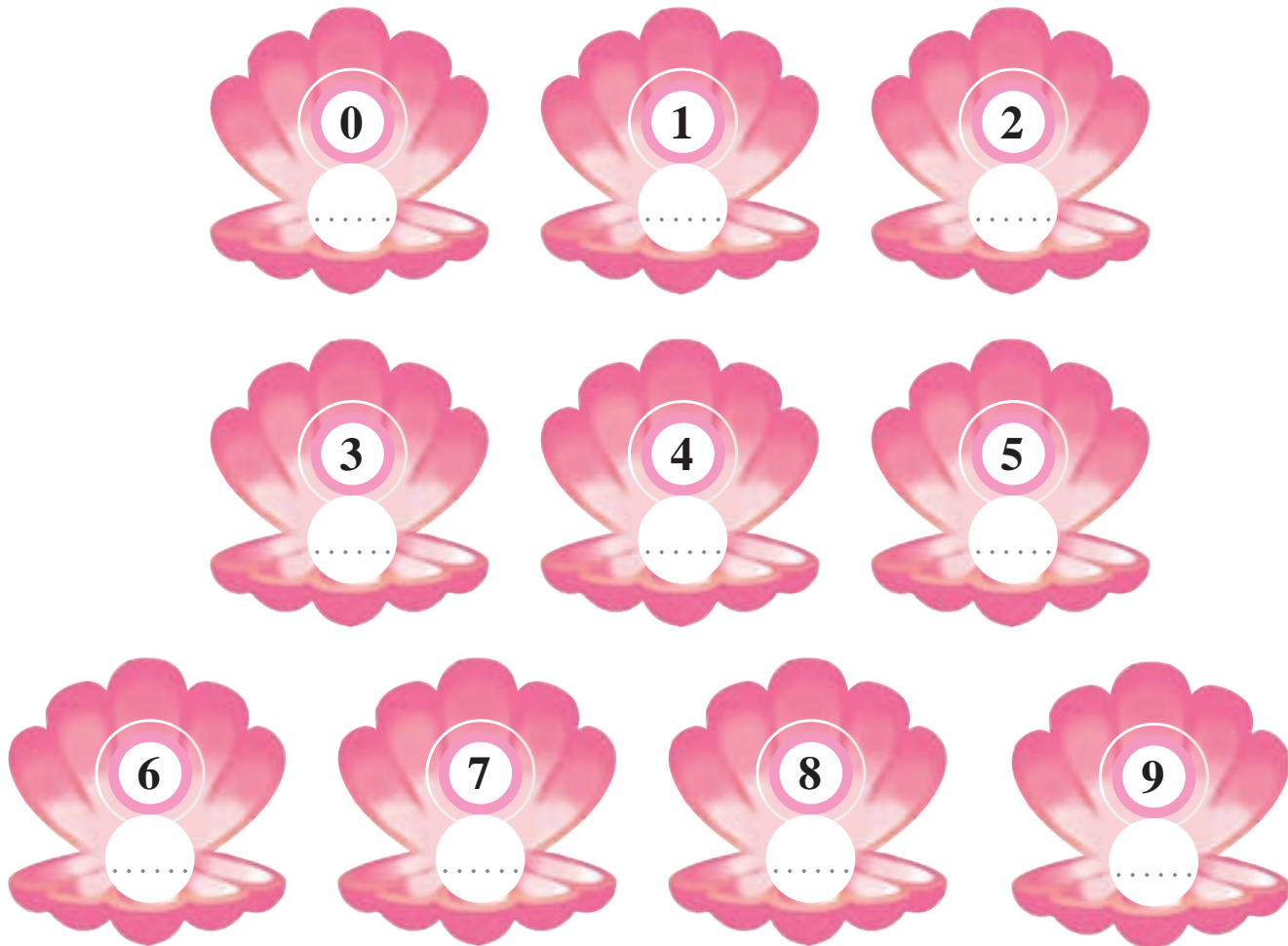
به شماره هر یک از بازیکنان توجه کنید.



— با توجه به شماره هر بازیکن نقطه‌چین‌ها را کامل کنید.



– اعداد لاتین را بخوانید و بنویسید.



– اعداد لاتین را به ترتیب بنویسید.

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

– با توجه به صفحه کیبورد، جاهای خالی را با اعداد لاتین کامل کنید.



– اعداد روی خط کش را کامل کنید.



– با استفاده از خط کش طول هر شکل را اندازه گرفته و به لاتین بنویسید.



یک ساعت دیواری درست کرده و آن را به کلاس بیاورید.



\* صورت مسئله‌های زیر را بخوانید و مانند نمونه مشخص کنید کدام یک کامل است و کدام یک کامل نیست.

۱- مدرسه‌ی امید ۲۵° دانشآموز دارد.

مدرسه امید و مدرسه‌ی البرز روی هم چند دانشآموز دارند؟

کامل نیست

کامل است

۲- علی ۹۵° تومان پول داشت. برادرش هم به او پول داد. حالا علی چقدر پول دارد؟

کامل نیست

کامل است

۳- در یک کیسه ۱۵° گردو و بادام است. اگر ۴۵ تای آن بادام باشد چند گردو در این کیسه است؟

کامل نیست

کامل است

۴- هر مسلمانی در هر روز ۵ نوبت نماز می‌خواند. در ۳ روز چند نوبت نماز می‌خواند؟

کامل نیست

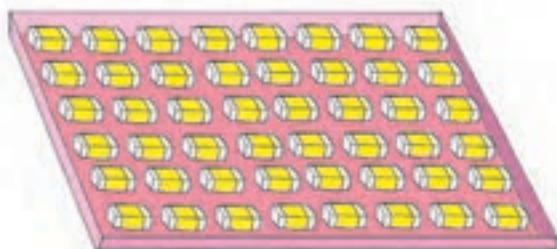
کامل است

\* هدف تشخیص یک مسئله با اطلاعات کامل است.

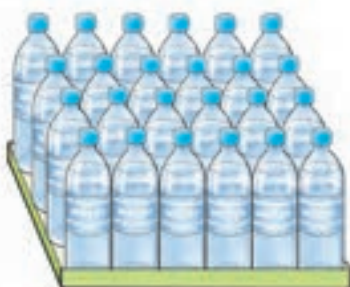


با استفاده از ضرب به پرسش‌های زیر پاسخ دهید.

۱- این جعبه چند پرتقال دارد؟



۲- این جعبه چند پاک کن دارد؟



۳- این جعبه چند بطری آب دارد؟



۴- این جعبه چند شکلات دارد؟

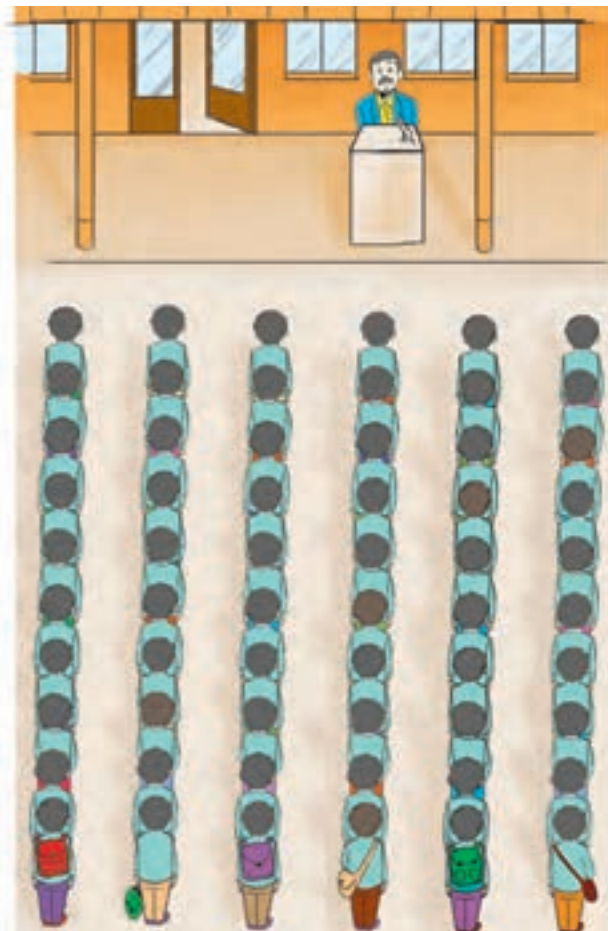


۵- این شانه تخمه مرغ چند تخم مرغ دارد؟

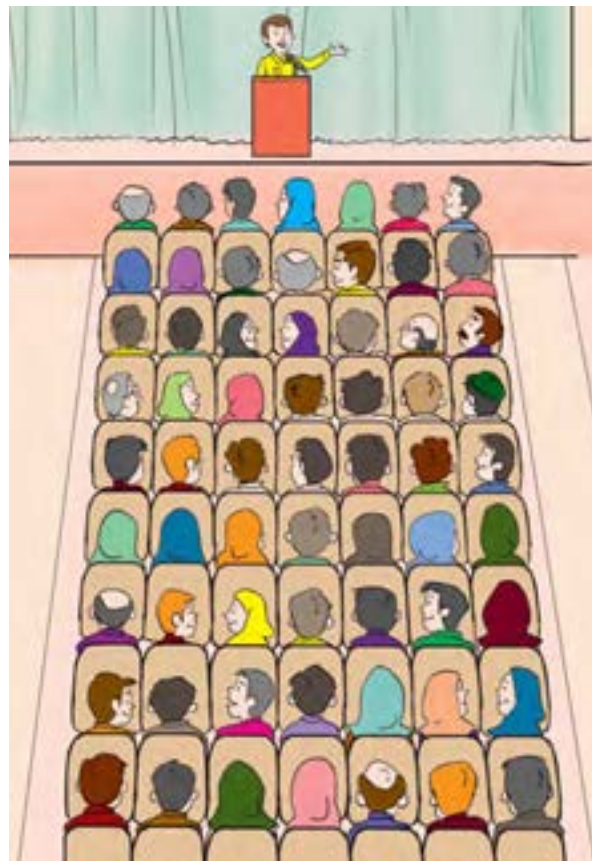
## مروع ضرب

با استفاده از ضرب به پرسش‌های زیر پاسخ دهید.

۱- تعداد دانشآموزان در صف مدرسه چند نفرند؟

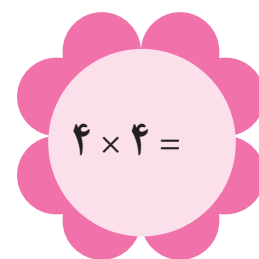
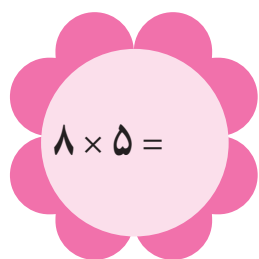
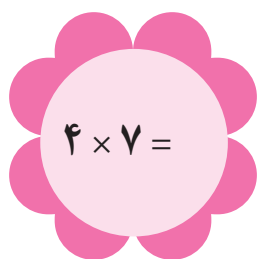
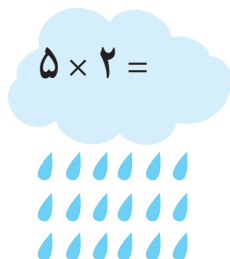
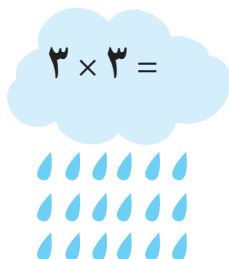


۲- تعداد شرکت‌کنندگان در سالن اجتماعات چندتاست؟



## مرور ضرب

ضربهای زیر را انجام دهید.



$6 \times 3 =$	$1 \times 9 =$	$5 \times 0 =$
$3 \times 6 =$	$9 \times 1 =$	$0 \times 5 =$
$9 \times 10 =$	$7 \times 10 =$	$10 \times 1 =$
$6 \times \dots = 60$	$8 \times \dots = 80$	$\dots \times 7 = 70$

– یک کشاورز محصول ذرت خود را در کیسه‌های  $1^{\circ}$  کیلوگرمی جمع آوری کرده است. اگر تعداد کیسه‌ها  $8$  عدد باشد. محصول امسال کشاورز چند کیلوگرم است؟



..... / ..... / .....



..... : .....

## ضرب عددهای دو رقمی در دسته های ۵۰ تایی

آموزگار از مریم خواست تا تعداد برقسب های روی میز را حساب کند.

مریم گفت: ۳ برگه که روی هر برگه ۲۰ ستاره وجود دارد.

$$\text{سپس این ضرب را نوشت } ۳ \times ۲۰ = ۶۰$$

و گفت: ۶۰ ستاره داریم.



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



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



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



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



آقای امیری برای مغازه خود ۷ بسته ۵۰ تایی خودکار خرید او چند خودکار خریده است؟

هر توپ پارچه ۳۰ متر است. ۹ توپ پارچه چند متر است؟

## ضرب عددهای دو رقمی در یک رقمی



آموزگار به پریسا گفت: در یک بسته ۲۴ بطری شیر است.



در ۲ بسته چند بطری شیر وجود دارد؟

برای به دست آوردن پاسخ، آموزگار ضرب عدد ۲۴ در ۲ را در جدول نوشت و توضیح داد در ضرب اعداد دو رقمی در یک رقمی، ابتدا عدد دو رقمی را بالا و عدد یک رقمی را در زیر آن می‌نویسیم و حالا ابتدا ۲ را در ۴ یکی ضرب می‌کنیم که می‌شود  $\Delta$  و سپس ۲ را در ۲ دهتایی ضرب می‌کنیم که می‌شود  $\Delta$ . پس در ۲ بسته ۴۸ بطری شیر وجود دارد.

$$\begin{array}{r}
 & \text{یکی} & \text{دهتایی} \\
 \hline
 2 & | & 4 \\
 \times & | & 2 \\
 \hline
 4 & \Delta &
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 24 \\
 \times 2 \\
 \hline
 \dots\dots
 \end{array}$$



ضربهای زیر را انجام دهید.

$$\begin{array}{r}
 & \text{یکی} & \text{دهتایی} \\
 \hline
 1 & | & 2 \\
 \times & | & 3 \\
 \hline
 \dots & \dots &
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 12 \\
 \times 3 \\
 \hline
 \dots\dots
 \end{array}$$

## تمرین

مانند نمونه حاصل هر ضرب را به دست آورید.

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{یکی} & \text{ده تایی} \\ \hline 1 & 1 \\ \times & 6 \\ \hline 6 & 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 6 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{یکی} & \text{ده تایی} \\ \hline 4 & 3 \\ \times & 2 \\ \hline \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{یکی} & \text{ده تایی} \\ \hline 4 & 0 \\ \times & 2 \\ \hline \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{یکی} & \text{ده تایی} \\ \hline 3 & 3 \\ \times & 3 \\ \hline \dots & \dots \\ \hline \end{array}$$

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

ضرب‌های زیر را انجام دهید. سپس با ماشین حساب کنترل کنید که پاسخ‌ها درست است یا خیر؟

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

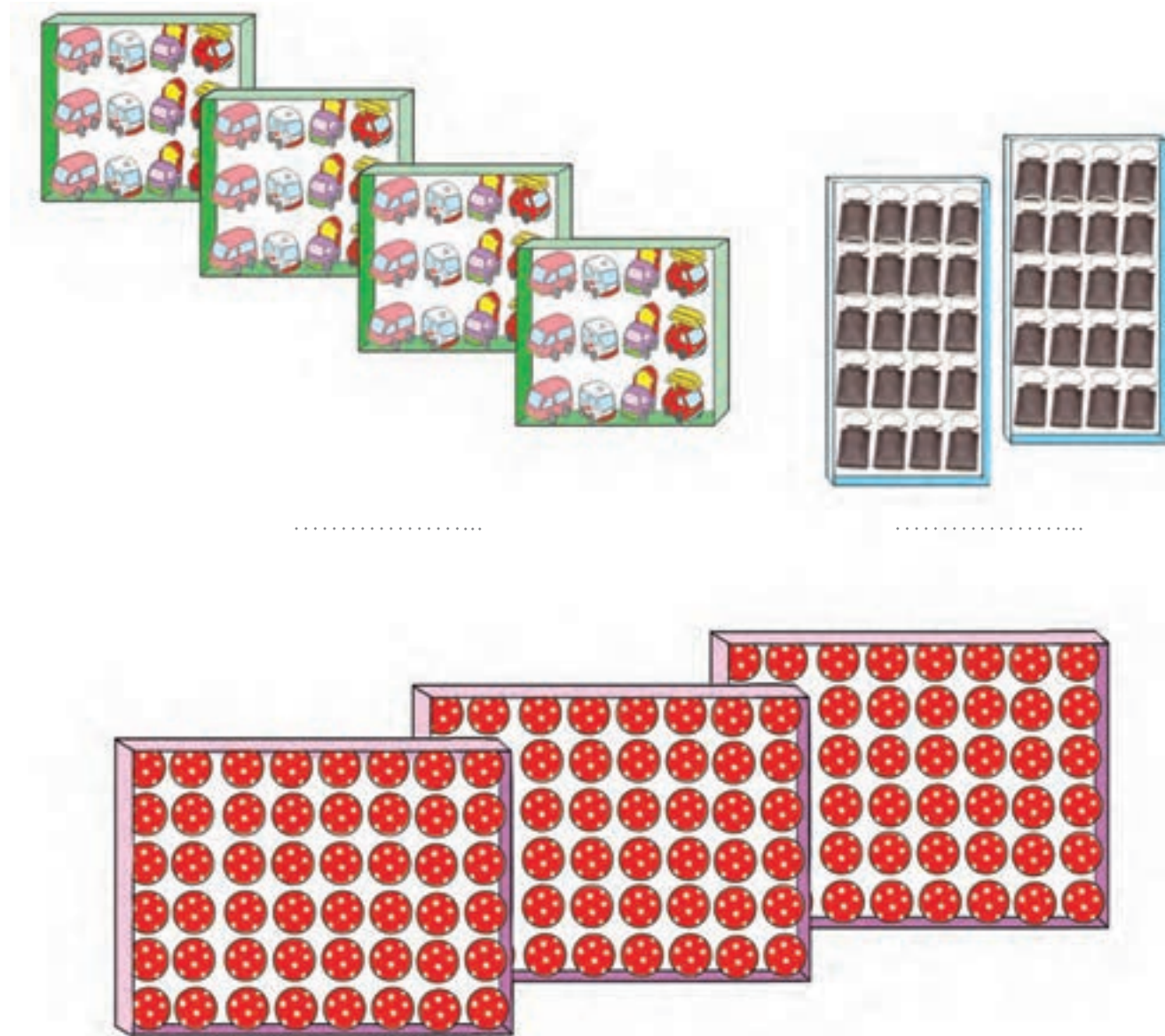
$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

## مسئله حل کنید

۱— مدرسه‌ی مریم ۳ کلاس پنجم دارد. هر کلاس ۲۳ دانش‌آموز دارد. مدرسه‌ی مریم چند دانش‌آموز کلاس پنجمی دارد؟

۲— در هر کارتون ۴۰ جعبه‌ی دستمال کاغذی است. در ۸ کارتون چند دستمال کاغذی وجود دارد؟

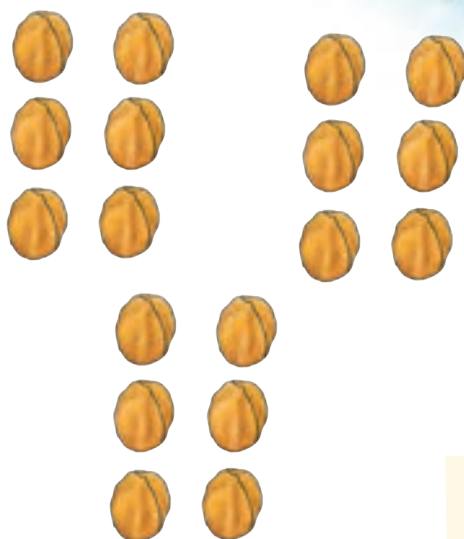
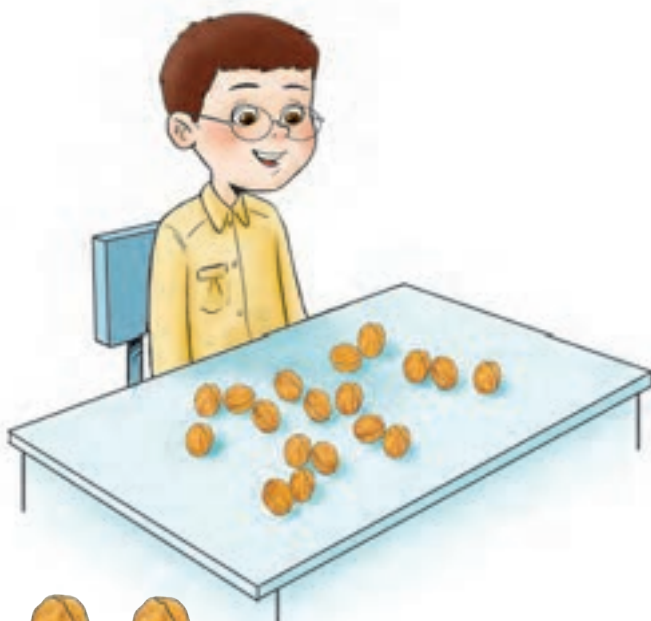
پدر ناصر یک مغازه اسباب بازی فروشی دارد. ناصر می‌خواهد تعداد اسباب بازی‌های مغازه را به‌دست بیاورد. شما هم به ناصر کمک کنید که تعداد هر کدام از اسباب بازی‌ها را به‌دست بیاورد.



جدول ضرب زیر را کامل کنید.

<b>×</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

باید جدول ضرب را حفظ باشیم و به خاطر داشته باشیم، چون همیشه به آن احتیاج داریم.



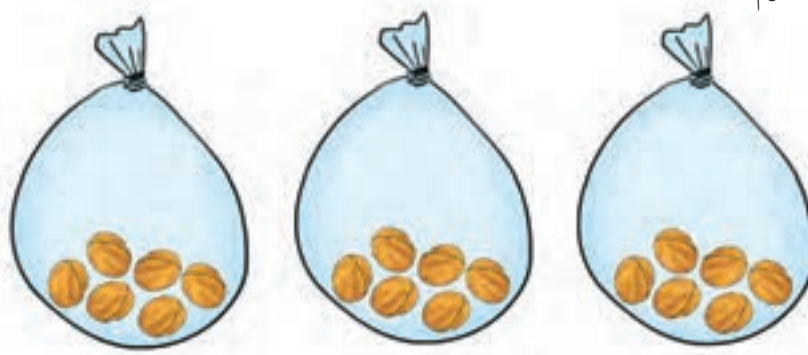
محسن ۱۸ گردو داشت. او می‌خواست که گردوها را به دسته‌های ۶ تایی قسمت کند، تا بیند به چند کیسه نیاز دارد.

محسن ابتدا با گردوها دسته‌های ۶ تایی درست کرد و گفت:  
با ۱۸ گردو ۳ دسته درست کردم.

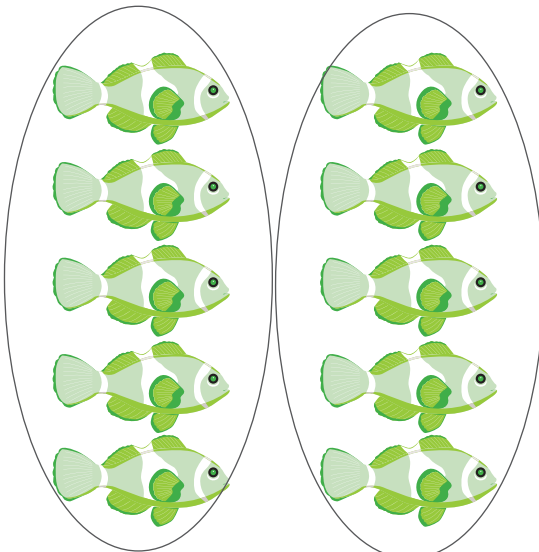
يعنى :

**۱۸ گردو به ۳ دسته‌ی ۶ تایی تقسیم می‌شود.**

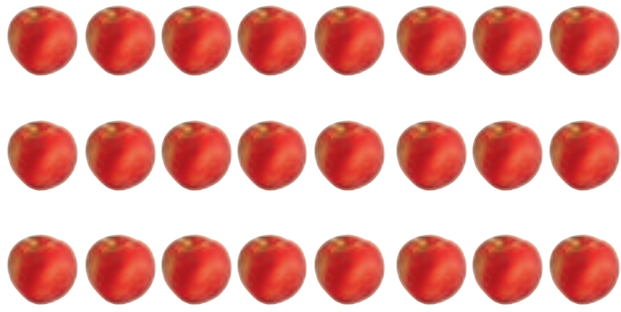
پس: به ۳ کیسه نیاز دارم.



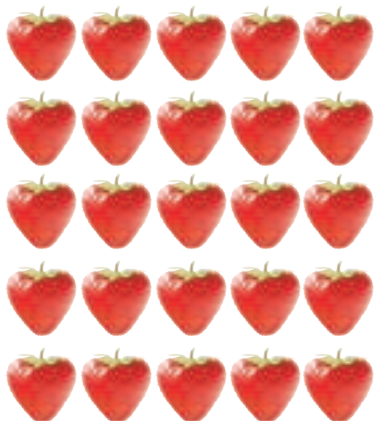
مانند نمونه دسته‌بندی کنید و در جاهای خالی عدد مناسب بگذارید.



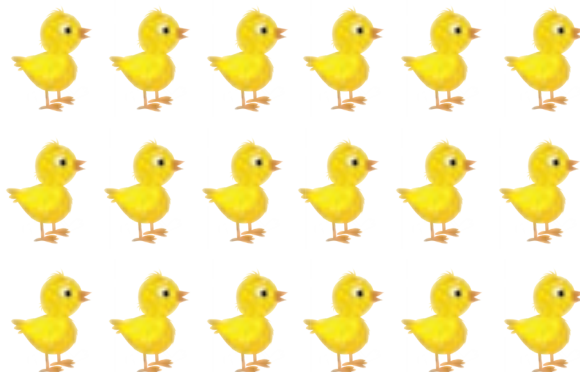
۱۰ به ۲ دسته‌ی ۵ تایی تقسیم می‌شود.



۲۴ به ..... دسته‌ی ۸ تایی تقسیم می‌شود.



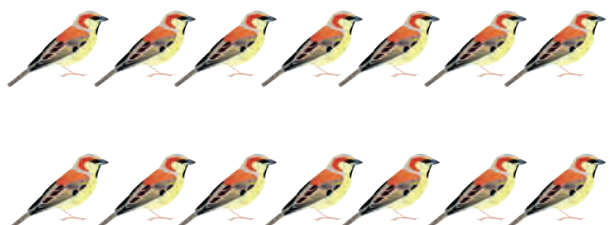
۲۵ به ..... دسته‌ی ۵ تایی تقسیم می‌شود.



۱۸ به ..... دسته‌ی ۳ تایی تقسیم می‌شود.



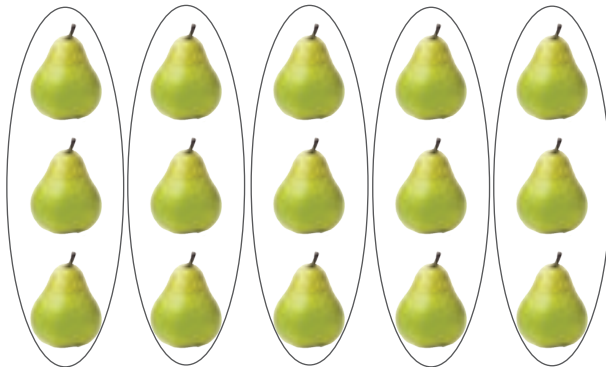
۱۵ به ..... دسته‌ی ۳ تایی تقسیم می‌شود.



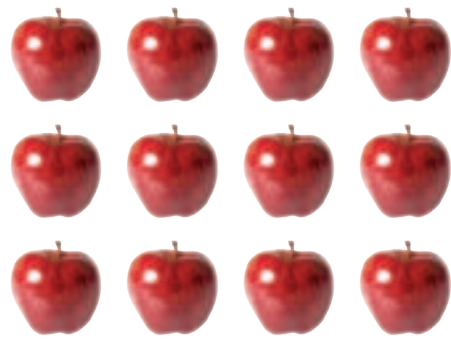
۱۴ به ..... دسته‌ی ۲ تایی تقسیم می‌شود.

## تمرین

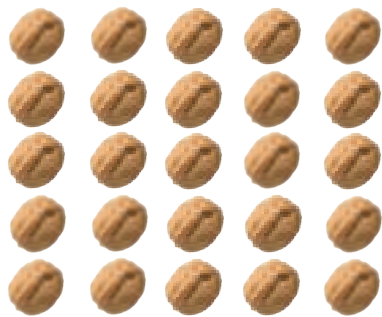
تعداد هر شکل را بشمارید، مانند نمونه دسته‌بندی کرده و در جاهای خالی عدد مناسب بگذارید.



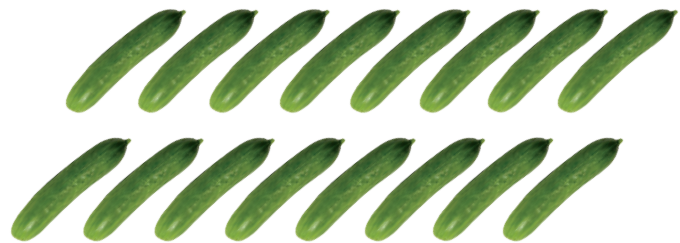
۱۵ گلابی به ۵ دسته ۳ تایی تقسیم می‌شود.



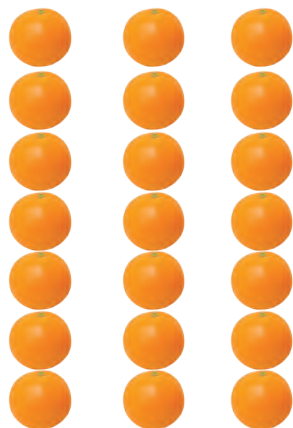
سیب به ..... دسته ۴ تایی تقسیم می‌شود.



گردو به ..... دسته ۵ تایی تقسیم می‌شود.



خیار به ..... دسته ۸ تایی تقسیم می‌شود.

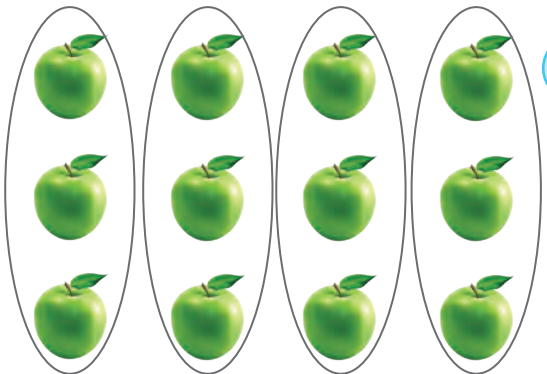


پرتقال به ..... دسته 7 تایی تقسیم می‌شود.



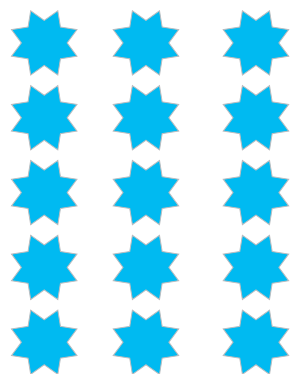
موز به ..... دسته 6 تایی تقسیم می‌شود.

ابتدا تعداد هر شکل را بشمارید و با توجه به عدد کنار هر شکل مانند نمونه آن را دسته‌بندی و جاهای خالی را کامل کنید.



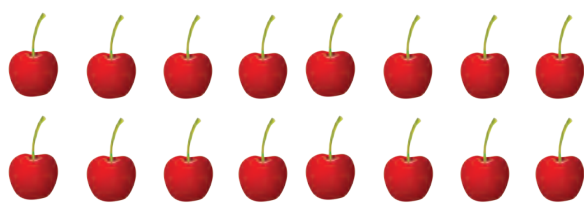
۳

۱۲ به ۴ دسته‌ی ۳ تایی تقسیم می‌شود.



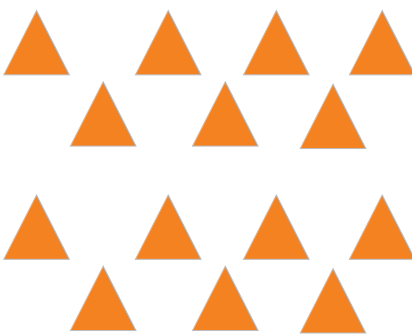
۵

به ..... دسته‌ی ..... تایی تقسیم می‌شود.



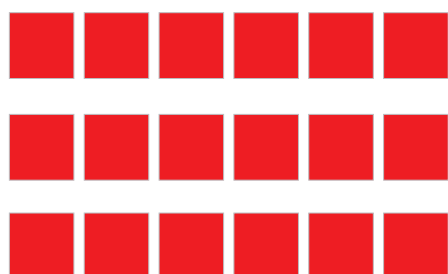
۲

به ..... دسته‌ی ..... تایی تقسیم می‌شود.



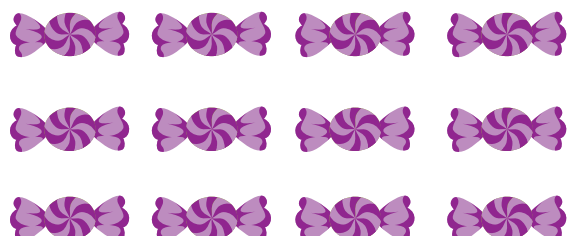
۷

به ..... دسته‌ی ..... تایی تقسیم می‌شود.



۹

به ..... دسته‌ی ..... تایی تقسیم می‌شود.



۶

به ..... دسته‌ی ..... تایی تقسیم می‌شود.



## مرور فصل



۲۰۰۰۰، ۴۰۰۰۰، ۶۰۰۰۰، .....

توضیح دهید بین اعداد بالا چه رابطه‌ای وجود دارد؟

حالا شما عدد بعد را بنویسید :



۱- از روی تقویم تاریخ ولادت امام رضا (ع) را بنویسید.

۲- جمعیت شهر گلپایگان حدود ۵۴,۷۶۲ نفر است.  
این عدد را بخوانید و در جدول ارزش مکانی بنویسید و به سوال‌های زیر پاسخ دهید.

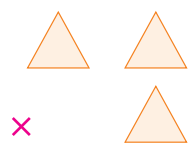
هزار					
صدگان	دهگان	یکان	صدگان	دهگان	یکان

- چه رقمی در کوچک‌ترین مرتبه قرار دارد؟ .....
- رقم ۷ در چه مرتبه‌ای است؟ .....
- چه رقمی در بزرگ‌ترین مرتبه قرار گرفته است؟ .....

۳- اعداد لاتین ۰ تا ۹ را روی محور زیر بنویسید.

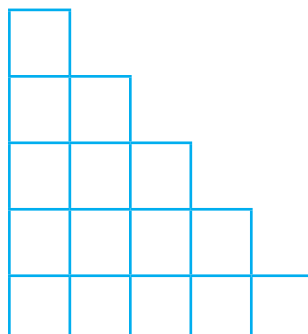
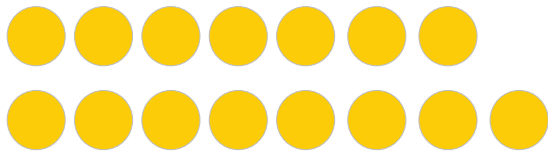
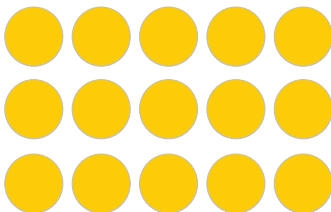


۴- از جعبه‌ی اعداد، عددهای داخل مثلث را انتخاب کنید و در جاهای خالی قرار دهید و ضرب را انجام دهید.





– کدام شکل ۱۵ دکمه را به ۳ دسته‌ی مساوی تقسیم کرده است؟ علامت بزنید.



– حاصل ضرب  $1 \times 1$

– شماره ماه دی

– حاصل جمع دو عدد ۵۰ و ۵۰

– اسکناس ۵۰۰ تومانی

– کوچک‌ترین عدد ۵ رقمی

اگر به جدول حل شده نگاه کنید متوجه ارزش صفر در هر ردیف می‌شوید.



خانم حمیدی برای جشن نامزدی دخترش ۷۰ نفر مهمان دعوت کرده است. او به قنادی رفت و سفارش شیرینی خامه‌ای داد. آقای قناد ۳ جعبه شیرینی خامه‌ای به خانم حمیدی داد. خانم حمیدی شیرینی‌های یکی از جعبه‌ها را شمرد. در آن جعبه ۲۵ تا شیرینی بود.

به نظر شما این تعداد شیرینی برای مهمان‌ها کافی است؟

## فصل ۲

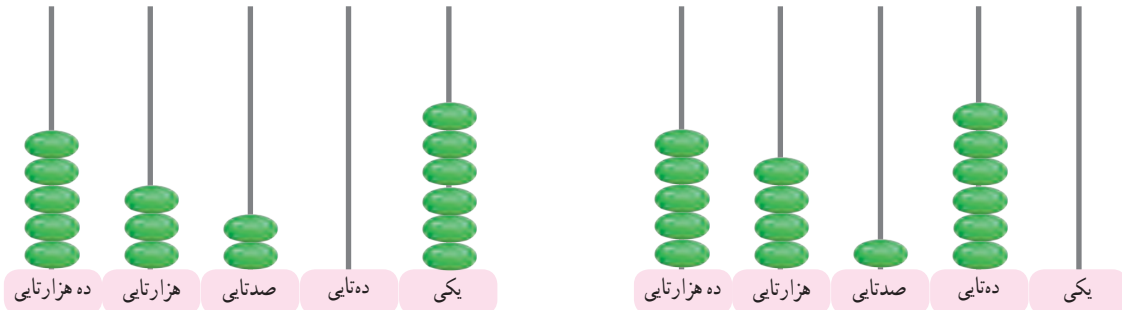


هنگام خرید به تاریخ تولید و انقضای کالاها توجه کنیم.

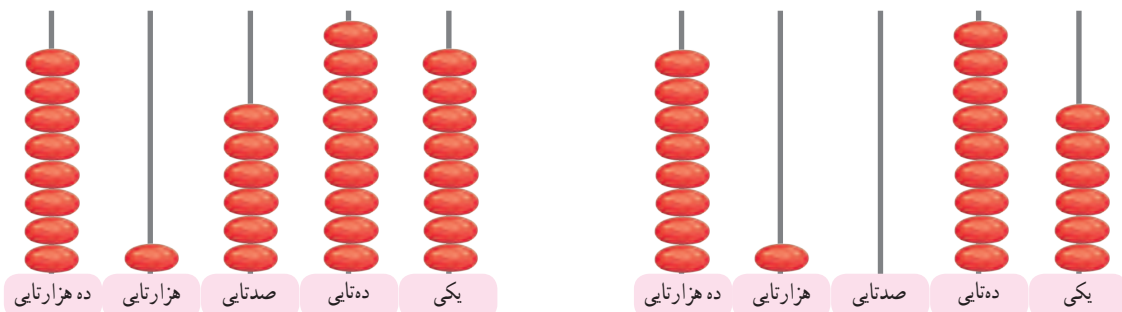
## مقایسه اعداد (۱)



علامت مناسب ( $= < >$ ) بگذارید.



...۵۳۲۰۶ ... ○ ...۵۴۱۶۰ ...



هزارها	
۲۶	۰۰۷

هزارها	
۲۶	۷۰۰

هزارها	
۷۴	۵۹۲

هزارها	
۷۵	۴۲۹

اعداد را مقایسه کنید و علامت مناسب ( $>$  =  $<$ ) بگذارید.



- پول قبضه‌های زیر را مقایسه کنید و علامت مناسب را بنویسید.

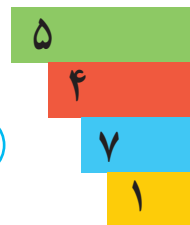
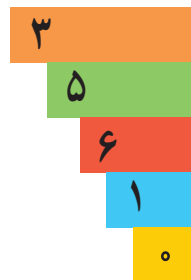
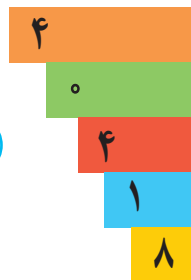
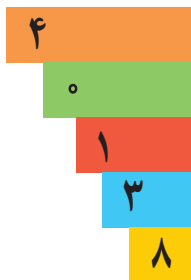
رستوران پارسیان	
تعداد	نام غذا
۵ تا	چلو قورمه سبزی

مبلغ قابل برداخت : ۲۷۵۰ تومان

رستوران پارسیان	
تعداد	نام غذا
۴ تا	چلو کباب

مبلغ قابل برداخت : ۳۲۵۰ تومان

اعداد را مقایسه کنید و علامت مناسب ( $=$   $<$   $>$ ) بگذارید.



$$۹۳۹۲۷ \quad \bigcirc \quad ۴۷۰۸۱$$

$$۸۵۶۱ \quad \bigcirc \quad ۸۴۹۳۰$$

$$۱۲۸۰۲ \quad \bigcirc \quad ۱۲۸۰۲$$

$$۶۶۷۵۱ \quad \bigcirc \quad ۶۶۸۵۱$$



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



..... ریال .....



..... ریال .....



**مسئله  
حل کنید**



۱- یک کارخانه در ماه دی  $۶۲۰۰۰$  بسته و در ماه بهمن  $۶۷۰۰۰$  بسته پودر ماشین لباسشویی تولید کرده است.

تولید این کارخانه در کدام ماه کمتر بوده است؟



۲- در یک کامیون  $۲۶۵۷$  کیلوگرم گندم و در کامیون دیگر  $۳۲۱۵$  کیلوگرم برنج است. کدام کامیون بار سنگین‌تری را می‌برد؟



با آموزگار خود به اتاق بهداشت بروید و با استفاده از ترازو خود را وزن کنید.  
وزن شما ..... کیلوگرم است.

حالا از یکی از دوستان خود بخواهید که روی ترازو بایستد.  
وزن او ..... کیلوگرم است.

چه کسی وزن کمتری دارد؟ .....

ارزش کدام پول بیشتر است؟

○ ۲۵۰۰ ریال

○ ۱۵۰۰۰ ریال



جاهای خالی را کامل کنید.



تومان .....



تومان .....



تومان .....



تومان .....



تومان .....



۲۵۰۰۰ تومان



جاهای خالی را کامل کنید.



..... تومان



..... تومان

– مقدار پولی که برای خرید هر جنس لازم است را جدا کنید.



– امیر ۶۵۰۰ تومان دارد. آیا او می‌تواند این ماشین حساب را بخرد؟



– لیلا یک اسکناس ۵۰۰۰ تومانی و یک اسکناس ۱۰۰۰ تومانی دارد.  
آیا او با این مقدار پول می‌تواند این جنس را بخرد؟

۵۵۰۰ تومان

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

۶۰۰۰ تومان

۲۵۰۰ تومان،

۴۰۰۰ تومان،

۷۰۰۰ تومان،



مسئله  
حل کنید



- ۱- علی برای خرید این بسته شکلات یک اسکناس ۵۰۰۰ تومانی و یک اسکناس ۲۰۰۰ تومانی پرداخت کرده است.  
اوچه قدر پول به فروشنده داده است؟

- ۲- پدر هادی یک اسکناس ۱۰۰۰ تومانی و یک اسکناس ۲۰۰۰ تومانی به او داده است. هادی چند تومان پول دارد؟

ریاضی و  
زندگی

با یک اسکناس ۵۰۰۰ تومانی و یک اسکناس ۱۰۰۰ تومانی چه چیزهایی می‌توانید بخرید؟ بنویسید.



..... / ..... / .....

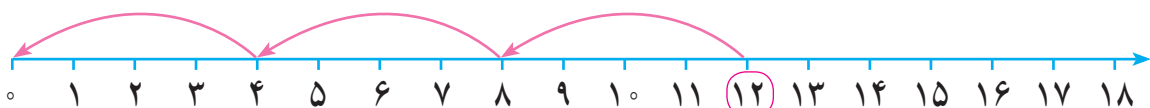


..... : .....

آموزگار می خواست ۱۲ گردو را به دسته های ۴ تایی تقسیم کند.



آموزگار گفت: ۱۲ گردو ۳ دسته های ۴ تایی شد. سپس تقسیم را روی محور نشان داد.



و عبارت تقسیم آن را نوشت:

$$12 \div 4 = 3$$

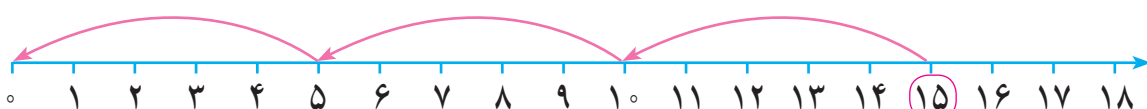
آموزگار گفت: این  $\div$  علامت تقسیم است.

و آن را به این صورت خواند ۱۲ **تقسیم** بر ۴، می شود ۳

این بار آموزگار از علی خواست ۱۵ عدد گردو را به دسته های ۵ تایی تقسیم کند و روی محور نشان دهد و عبارت آن را بنویسد.  
علی گردوها را دسته بندی کرد.



او تقسیم را روی محور نشان داد و عبارت تقسیم را نوشت.



$$15 \div 5 = 3$$