



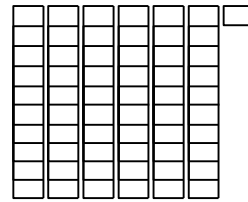
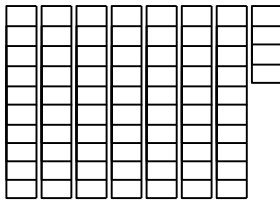
۱- در جاهای خالی عدد مناسب بنویس.

الف) ۴ ده تایی و ۵ یکی می شود: .....

ب) ..... یکی و ..... ده تایی می شود: ۸۶

پ) ۰ یکی و ..... ده تایی می شود: ۵۰

۲- به اندازه ی چینیه های سمت راست از چینیه های سمت چپ کم کن و تفریق مربوط به هر کدام را بنویس.



..... - ..... = .....

۳- جاهای خالی را کامل کن و سپس تساوی مربوط را بنویس.

\* ۳ دسته ی ده تایی به اضافه ی ۴ دسته ی ده تایی می شود ..... دسته ده تایی.

..... + ..... = .....

\* ..... دسته ی ده تایی به اضافه ی ..... دسته ی ده تایی می شود شش دسته ی ده تایی.

..... + ..... = ۶۰

\* ..... دسته ی ده تایی به اضافه ی ۵ دسته ی ده تایی می شود هشت دسته ی ده تایی.

..... + ۵۰ = ۸۰

\* ۴ دسته ی ده تایی به اضافه ی ..... دسته ی ده تایی می شود ..... دسته ی ده تایی.

..... + ۵۰ = ۹۰



◀ نام و نام خانوادگی:

◀ پایه: دوم

◀ مفهوم:

◀ شماره صفحه:

۴- در جاهای خالی عدد مناسب قرار بده.

الف)  $8 + 6 = \square + \square$

ب)  $7 + 8 = \square + 6$

پ)  $8 + 1 = \square + \square$

ت)  $6 + 5 = \square + 7$

ث)  $9 + 1 = 9 + \square$

ج)  $8 + 3 = \square + 9$

چ)  $\square + \square = 12 + 0$

ح)  $7 + 4 = 8 + \square$

خ)  $7 + 6 = \square + 4$

۵- حاصل جمع های زیر را بنویس. (با استفاده از روش فرایندی)

$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 89 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$	

۶- حاصل جمع های زیر را به دست بیاور.

الف)  $10 + 10 + 10 + 30 =$

ب)  $5 + 5 + 20 + 30 =$

پ)  $10 + 20 + 10 + 5 + 10 + 5 =$

ت)  $5 + 10 + 5 + 10 + 10 + 5 + 5 =$

ث)  $3 + 3 + 3 + 4 + 5 =$

ج)  $3 + 4 + 5 + 2 + 10 + 10 =$

چ)  $10 + 10 + 10 + 5 + 10 + 5 + 10 + 20 =$



۷- عبارتهای زیر را بخوان و حاصل آن را بنویس.

$$\dots - \dots = \dots$$

(الف) هشتاد منهای دو می شود: .....

$$\dots - \dots = \dots$$

(ب) سی و پنج منهای پنج می شود: .....

$$\dots - \dots = \dots$$

(پ) نود منهای ده می شود: .....

$$\dots - \dots = \dots$$

(ت) هفتاد و دو منهای هفت می شود: .....

$$\dots - \dots = \dots$$

(ث) چهل و پنج منهای سه می شود: .....

۸- حاصل جمع و تفریقهای زیر را به روش تقریب حل کن.

(الف)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 40 \\ \hline \square \end{array}$$

(ب)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 11 \\ \hline \square \end{array}$$

(پ)

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 32 \\ \hline \square \end{array}$$

(ت)

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 28 \\ \hline \square \end{array}$$

(ث)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 24 \\ \hline \square \end{array}$$

(ج)

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 12 \\ \hline \square \end{array}$$

(ح)

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 18 \\ \hline \square \end{array}$$



۹- جاهای خالی را با اعداد مناسب پر کن.

<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;">۲۰</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۱۷</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۴۰</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۴۰</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۶۰</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۸۰</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۵</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	

<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۱۴</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۳۰</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۵۰</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۷</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۹۵</table>	
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;">۱۰</table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 50px;"> </table>	

۱۰- جاهای خالی را کامل کن.

<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;">۴۱</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">۷۹</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	۴۱		۷۹			<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">۱۲</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>		۱۲				<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 50px; height: 100px;"> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">۳۸</td></tr> </table>				۳۸
۴۱																
۷۹																
۱۲																
۳۸																

۱۱- در جاهای خالی عدد مناسب بنویس.

$\begin{array}{r} \square \ 1 \\ - 20 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \ \square \\ - 47 \\ \hline 36 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \ 4 \\ - 39 \\ \hline 25 \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ - \square 9 \\ \hline 17 \end{array}$
---	---	---	---

- ج) صفر یکی و چهار دسته ۱۰ تایی می شود .....
- چ) دو دسته ۱۰ تایی و بیست یکی می شود .....
- ح) صفر دسته ۱۰ تایی و ۱۴ یکی می شود .....
- خ) هشت دسته ۱۰ تایی و نوزده یکی می شود .....
- د) چهار دسته ۱۰ تایی و هجده یکی می شود .....
- ذ) یک دسته ۱۰ تایی و هشتاد یکی می شود .....

- ۱۲- الف) پنج دسته ۱۰ تایی و هشت یکی می شود .....
- ب) سه دسته ۱۰ تایی و صفر یکی می شود .....
- پ) هشت دسته ۱۰ تایی و چهار یکی می شود .....
- ت) پنج یکی و سه دسته ۱۰ تایی می شود .....
- ث) ۱۳ یکی و پنج دسته ۱۰ تایی می شود .....



نام و نام خانوادگی:

پایه: دوم

مفهوم:

شماره صفحه:

۱۳- بر اساس اعداد داده شده، شکلها را کامل کن.

الف) ۴۸

۱۰	۱۰
----	----

□	□
□	□
□	□
□	□

دهگان	یکان
-------	------

ج) ۶۲

۱۰	۱۰	۱۰
۱۰	۱۰	

□	□
□	□
□	

دهگان	یکان
-------	------

ب) ۵۶

۱۰	۱۰
۱۰	۱۰

□	□
□	□
□	□

دهگان	یکان
-------	------

چ) ۴۵

۱۰	۱۰
----	----

□	□
□	□
□	□
□	

دهگان	یکان
-------	------

پ) ۳۰

۱۰	۱۰
----	----

□	□
□	

دهگان	یکان
-------	------

ح) ۸۱

۱۰	۱۰	۱۰
۱۰	۱۰	

□	□	□	□
□	□	□	□
□	□		
□	□		
□	□		

دهگان	یکان
-------	------

ت) ۳۲

۱۰	۱۰
----	----

□	□
□	□
□	□
□	□

دهگان	یکان
-------	------

خ) ۷۹

۱۰	۱۰	۱۰
۱۰	۱۰	

□	□	□	□
□	□	□	□
□	□	□	
□	□	□	
□	□	□	
□	□		

دهگان	یکان
-------	------

ث) ۸۸

۱۰	۱۰	۱۰
۱۰	۱۰	۱۰

□	□
□	□
□	□
□	□
□	

دهگان	یکان
-------	------

امضاء معلم:

امضاء ولی:



۱۴- برای اعداد داخل جدول شکل بکش.

دهگان	یکان	یکی و ..... ده تایی می شود	دهگان	یکان	یکی و ..... ده تایی می شود
۵	۱۳		۱	۲۶	

۱۵- یک عدد دو رقمی بنویس که رقم یکان آن ۷ و رقم دهگان ۴ تا کم تر از رقم یکان باشد.

۱۶- در عدد ۵۷ اگر جای یکان و دهگان را عوض کنیم، عدد جدید چه قدر بزرگ تر از قبل می شود؟ .....

۱۷- با کوچک ترین عدد یک رقمی و بزرگ ترین عدد یک رقمی، یک عدد دو رقمی بنویس.

۱۸- در شمارش ۷ تا ۷ تا، عدد بعد از عدد ۲۸ را بنویس.

۱۹- به یکان عدد ۲۴، کوچک ترین عدد یک رقمی را اضافه می کنیم. چه عددی به دست می آید؟

۲۰- در عدد ۶۷ جای یکان و دهگان را عوض می کنیم. عدد جدید چه قدر بزرگ تر می شود؟

۲۱- امروز هفتم ماه است. سه هفته ی بعد چندم ماه است؟

۲۲- امیر ۳ سال و ۴ ماه دارد، یعنی او چند ماهه است؟



◀ نام و نام خانوادگی:

◀ پایه: دوم

◀ مفهوم :

◀ شماره صفحه:

۲۳- سینا ۲۵ کتاب داستان دارد. امروز ۱۶ کتاب دیگر هم خرید. حالا چند کتاب دارد؟

۲۴- آرمین و آراین دو قلو هستند و مجموع سن آنها روی هم ۴۸ سال است. ۴ سال بعد آراین و آرمین روی هم چند سال دارند؟

۲۵- یک مرغ در هر روز یک تخم می گذارد. دو مرغ در چند روز ۶ تخم مرغ می گذارند؟

۲۶- رضا در یک قدم، دو پله بالا می رود. بعد از ۳ قدم بالا رفتن، روی کدام پله است؟

۲۷- من چه عددی هستم؟ اگر یکی به من اضافه کنی از عدد ۱۴ شش تا بیش تر می شوم.

۲۸- مریم ۲۶ شکلات دارد. اگر هر شکلات ۲ لایه پوست داشته باشد، شکلات ها روی هم چند لایه پوست دارند؟

۲۹- من چه عددی هستم؟ اگر ۵ عدد به من اضافه کنی کوچک ترین عدد فرد دو رقمی می شوم.

۳۰- من چه عددی هستم؟ اگر ۶ عدد به من اضافه کنی بزرگ ترین عدد زوج دو رقمی می شوم.