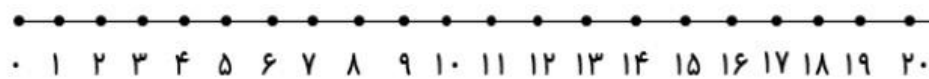
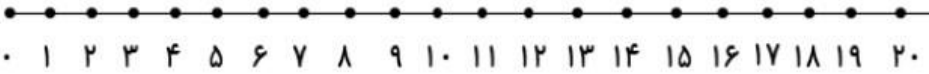


جمع و تفریق های زیر را روی محور نشان دهید. سپس جواب را بنویسید.

۳



$$5 + 5 + 5 = \text{-----}$$



$$15 - 9 = \text{-----}$$

۳

مسئله های زیر را با کمک شکل یا چوب خط حل کنید.

ژاله ۴ بسته ی ده تایی مداد داشت. مادرش ۲ بسته ی ده تایی دیگر به او داد. حالا ژاله چند مداد دارد؟ -----

۲

۵ ماهی در حوض بود. علی ۵ ماهی دیگر در حوض انداخت. حسین هم ۶ ماهی دیگر در حوض انداخت.

حالا چند ماهی در حوض است؟ -----

۴

جاهای خالی را کامل کنید.

۴

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

+ 5

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

+ 10

$$32 \quad \text{-----} \quad 35 \quad - \quad 36$$

$$12 \quad - \quad 13$$

۵

جمع های زیر را با چوب خط انجام دهید. سپس با توجه به جواب جاهای خالی را پر کنید.

۳

$$12 + 4 + 3 = \text{-----}$$

--

یکی	ده تایی
-----	-----

با عدد: -----

با حروف: -----

$$8 + 6 + 7 = \text{-----}$$

--

یکی	ده تایی
-----	-----

با عدد: -----

با حروف: -----

۶

جواب جمع و تفریق های زیر را به دست آورید.

۲

$$۴۰ + ۲۰ = \text{-----}$$

$$۱۰ + ۵ + ۵۰ = \text{-----}$$

$$۷۰ - ۱۰ = \text{-----}$$

$$۲۰ - ۲۰ = \text{-----}$$

$$۵ + ۵ + ۲۰ = \text{-----}$$

$$۶۰ - ۱۰ = \text{-----}$$

$$۲۰ + ۲۰ + ۵ + ۵ = \text{-----}$$

$$۵۰ - ۲۰ = \text{-----}$$



۷

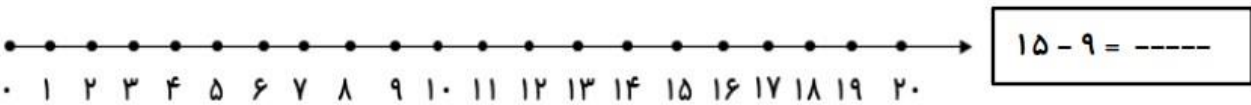
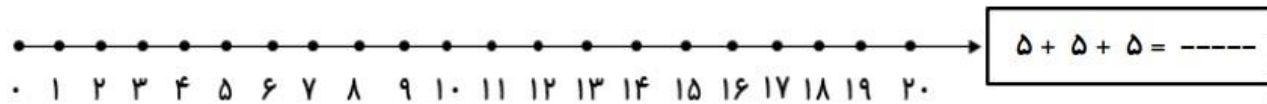


اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
دبستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
کلید سوالات میان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

نام درس: ریاضی
 نام دبیر: فاطمه بزرگی
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۰/۰۱/۳۱
 ساعت امتحان: ۰۸:۰۰ **صبح** / عصر
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر																																																																																																																																																																																												
۱	جدول شگفت انگیز زیر را کامل کنید.																																																																																																																																																																																													
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>۳</td><td>۱</td><td>۶</td><td>۷</td><td>۴</td><td>۲</td><td>۹</td><td>۸</td><td>۵</td></tr> <tr><td>۸</td><td>۴</td><td>۵</td><td>۳</td><td>۶</td><td>۹</td><td>۲</td><td>۷</td><td>۱</td></tr> <tr><td>۹</td><td>۷</td><td></td><td></td><td>۱</td><td>۸</td><td>۶</td><td>۴</td><td>۳</td></tr> <tr><td>۷</td><td>۳</td><td></td><td></td><td>۹</td><td>۵</td><td>۱</td><td>۲</td><td>۸</td></tr> <tr><td>۶</td><td>۸</td><td>۹</td><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۳</td><td>۵</td><td>۷</td></tr> <tr><td>۲</td><td>۵</td><td></td><td></td><td>۷</td><td></td><td></td><td>۹</td><td>۶</td></tr> <tr><td>۵</td><td>۶</td><td></td><td></td><td>۳</td><td></td><td></td><td>۱</td><td>۲</td></tr> <tr><td>۱</td><td>۹</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۸</td><td>۷</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۴</td></tr> <tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۷</td><td>۱</td><td>۵</td><td>۶</td><td>۸</td><td>۳</td><td>۹</td></tr> </table>	۳	۱	۶	۷	۴	۲	۹	۸	۵	۸	۴	۵	۳	۶	۹	۲	۷	۱	۹	۷			۱	۸	۶	۴	۳	۷	۳			۹	۵	۱	۲	۸	۶	۸	۹	۴	۲	۱	۳	۵	۷	۲	۵			۷			۹	۶	۵	۶			۳			۱	۲	۱	۹	۳	۲	۸	۷	۵	۶	۴	۴	۲	۷	۱	۵	۶	۸	۳	۹																																																																																																												
۳	۱	۶	۷	۴	۲	۹	۸	۵																																																																																																																																																																																						
۸	۴	۵	۳	۶	۹	۲	۷	۱																																																																																																																																																																																						
۹	۷			۱	۸	۶	۴	۳																																																																																																																																																																																						
۷	۳			۹	۵	۱	۲	۸																																																																																																																																																																																						
۶	۸	۹	۴	۲	۱	۳	۵	۷																																																																																																																																																																																						
۲	۵			۷			۹	۶																																																																																																																																																																																						
۵	۶			۳			۱	۲																																																																																																																																																																																						
۱	۹	۳	۲	۸	۷	۵	۶	۴																																																																																																																																																																																						
۴	۲	۷	۱	۵	۶	۸	۳	۹																																																																																																																																																																																						
۲	جدول زیر را طوری کامل کنید که دو نیمه مثل هم شود.																																																																																																																																																																																													
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																																																																																																																													

جمع و تفریق های زیر را روی محور نشان دهید. سپس جواب را بنویسید.



۳

مسئله های زیر را با کمک شکل یا چوب خط حل کنید.

ژاله ۴ بسته ی ده تایی مداد داشت. مادرش ۲ بسته ی ده تایی دیگر به او داد. حالا ژاله چند مداد دارد؟ -----

۴

۵ ماهی در حوض بود. علی ۵ ماهی دیگر در حوض انداخت. حسین هم ۶ ماهی دیگر در حوض انداخت. حالا چند ماهی در حوض است؟ -----

جاهای خالی را کامل کنید.

$55 - 60$ -----
 $+ 5$
 $10 - 20 - 30$ -----
 $+ 10$
 $32 - 35 - 36$ -----
 $12 - 13$ -----

۵

جمع های زیر را با چوب خط انجام دهید. سپس با توجه به جواب جاهای خالی را پر کنید.

$12 + 4 + 3 = \text{----}$	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px;"></div>	<table border="1"> <tr> <td>ده تایی</td> <td>یکی</td> </tr> <tr> <td>----</td> <td>----</td> </tr> </table>	ده تایی	یکی	----	----	با عدد: ----- با حروف: -----
ده تایی	یکی						
----	----						
$8 + 6 + 7 = \text{----}$	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px;"></div>	<table border="1"> <tr> <td>ده تایی</td> <td>یکی</td> </tr> <tr> <td>----</td> <td>----</td> </tr> </table>	ده تایی	یکی	----	----	با عدد: ----- با حروف: -----
ده تایی	یکی						
----	----						

۶

جواب جمع و تفریق های زیر را به دست آورید.

$۴۰ + ۲۰ = \text{-----}$

$۱۰ + ۵ + ۵۰ = \text{-----}$

$۷۰ - ۱۰ = \text{-----}$

$۲۰ - ۲۰ = \text{-----}$

$۵ + ۵ + ۲۰ = \text{-----}$

$۶۰ - ۱۰ = \text{-----}$

$۲۰ + ۲۰ + ۵ + ۵ = \text{-----}$

$۵۰ - ۲۰ = \text{-----}$



۷

امضاء:

نام و نام خانوادگی مصحح : فاطمه بزرگی

جمع بارم : ۲۰ نمره