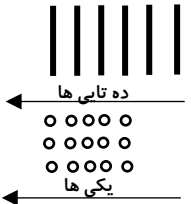
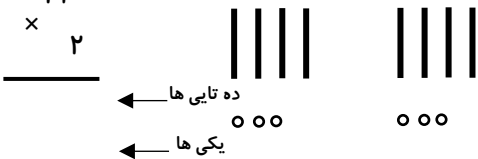
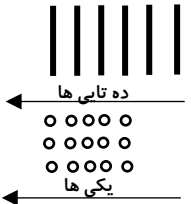
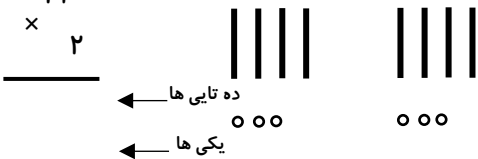
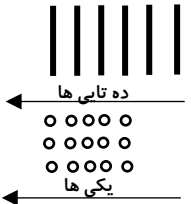
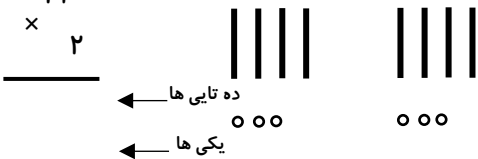
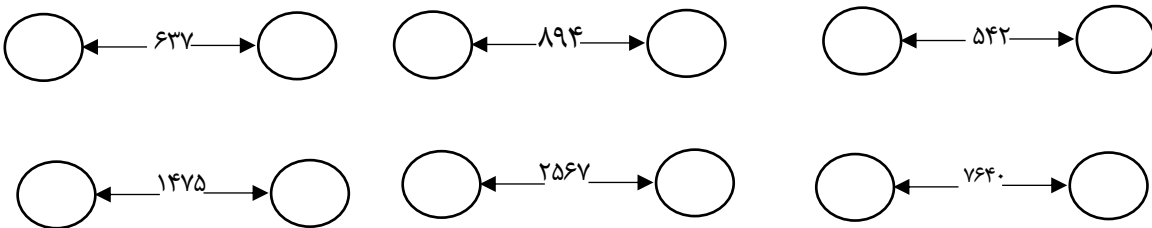
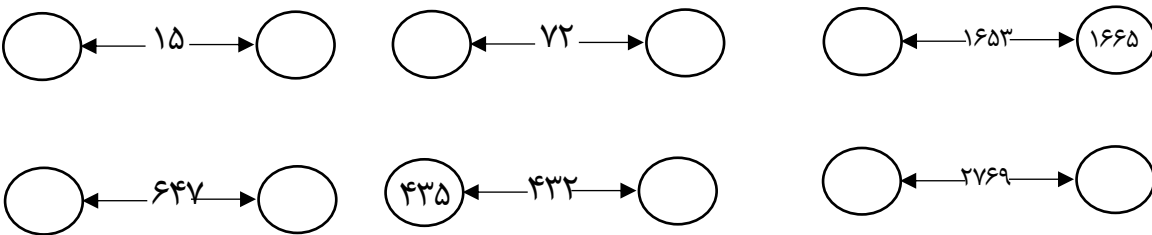


ردیف																	
۱	<p>با استفاده از جدول و روش الگو سازی تمام ضرب هایی که حاصل آنها ۲۴ باشد را بنویسید.</p> <table border="1"> <tr> <td>۱</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>۲۴</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	۱								۲۴							
۱																	
۲۴																	
۲	<p>برای عبارت $\square \times 9 < 65$ تمام جواب های ممکن را پیدا کنید.</p>																
۳	<p>در زیر جمع دو عدد سه رقمی را مشاهده می کنید. در جاهای خالی فقط عدد های یک رقمی را قرار دهید. پاسخ های ممکن را پیدا کنید.</p> <table> <tr> <td> $\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$ </td> <td> $\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$ </td> <td> $\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$ </td> <td> $\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$ </td> <td> $\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$ </td> </tr> </table>	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$											
$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \square \square \\ + \square 2 9 \\ \hline \square 1 4 \end{array}$													
۴	<p>با توجه به شکل حاصل ضرب ها را به دست آورید.</p> <table> <tr> <td> $\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$ </td> <td>  </td> <td> $\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$ </td> <td>  </td> </tr> </table>	$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$													
$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$															
۵	<p>حاصل ضرب های زیر را به صورت گسترده به دست آورید.</p> <p>$243 \times 4 = (200 + 40 \times 3) \times 4 =$</p> <p>$58 \times 6 =$</p> <p>$23 \times 14 =$</p> <p>$43 \times 12 =$</p> <p>$7 \times 19 =$</p>																
۶	<p>ضرب زیر را به صورت مساحتی (رسم شکل) به دو روش به دست آورید.</p> <p>$23 \times 14 =$</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 250px; height: 100px; margin: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 250px; height: 100px; margin: 10px;"></div> </div>																

$\begin{array}{r} 57 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$	حاصل ضرب های زیر را به دست آورید. ۳۴ $\begin{array}{r} 52 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$	۷
مادر فاطمه می خواهد برای جشن تولد او یک سفارش بدهد. اگر برای هر مهمان ۴۵ گرم کیک لازم باشد، برای ۳۸ نفر مهمان چند گرم کیک لازم است؟			
یک وانت ۹۴ کیسه برنج ۳۵ کیلو گرمی را حمل می کند. بار این وانت چند کیلو گرم است؟			
$4 \times 2000 =$ $40 \times 2000 =$	$400 \times 2000 =$ $50 \times 2000 =$	حاصل ضرب های زیر را به دست آورید.	۱۰
$740 \times \dots = 74000$ $706 \times \dots = 706000$ $40 \times \dots = 240000$	$\dots \times 10 = 2090$ $\dots \times 1000 = 50000$ $400 \times \dots = 360000$	تساوی های زیر را کامل کنید.	۱۱
$24 \times 9 = (20 + 4) \times 9 = 180 + 36 = 216$ $36 \times 4 =$	حاصل ضرب را مانند نمونه به دست آورید.		
$\begin{array}{r} 350 \\ \times 700 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 640 \\ \times 310 \\ \hline \end{array}$	حاصل ضرب ها را به دست آورید. ۲۴۰۰ $\begin{array}{r} 430 \\ \times 430 \\ \hline \end{array}$	۱۳
پدر محمد ۴۰۰ کیلو گرم از پرتغال های باغ خود را کیلویی ۲۵۰۰ تومان فروخت، او چند تومان بابت فروش پرتغال ها دریافت کرده است؟			

$\begin{array}{r} 453 \\ \times 372 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7.6 \\ \times 248 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 972 \\ \times 4.7 \\ \hline \end{array}$	حاصل ضرب ها را بدست آورید.	۱۵
در یک آحیل فروشی ۱۴۹ کیلو گرم پسته و ۲۴۲ کیلو گرم تخمه به فروش رسیده است. اگر قیمت هر کیلو گرم پسته ۵۴۰۰۰ تومان و هر کیلو گرم تخمه ۱۸۰۰۰ تومان باشد، این آحیل فروشی در مجموع چند تومان فروش داشته است؟				۱۶
عدد های زیر را با تقریب عدد دهگان در نظر گرفته شده است. جاهای خالی را کامل کنید. مشخص کنید به کدام ده تایی نزدیک تر است؟				۱۷
عدد های زیر را با تقریب صدگان در نظر گرفته شده است. جاهای خالی را کامل کنید مشخص کنید به کدام صد تایی نزدیک تر است؟				۱۸
هر کدام از عدد ها را تقریب خواسته شده بنویسید.				۱۹



<p>۲۸ حاصل هر عبارت را از دو روش به دست آورید.</p> <p>..... $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ = - = - (الف) $۷۶ + ۲۳ - ۴۶ =$</p> <p>..... = - + $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ $۷۶ + ۲۳ - ۴۶ =$ (ب)</p> <p>..... = $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ $۳۵ \times ۲۱ =$ (ج)</p> <p>..... = \times $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ $۳۵ \times ۲۱ =$ (د)</p>	۲۸
<p>۲۹ آیا ۸۷ بر ۹ بخش پذیر است؟.....چرا؟</p> <p>آیا ۵۶ بر ۷ بخش پذیر است؟.....چرا؟</p>	۲۹
<p>۳۰ در بین عدد های زیر کدامیک بر ۳ بخش پذیر باشد؟</p> <p>۳۳ - ۱۰ - ۲۷ - ۱۵ - ۲۲ - ۹۰</p>	۳۰
<p>۳۱ در بین عدد های زیر کدام ها بر ۵ بخش پذیرند دور آنها را خط بکشید.</p> <p>۲۳ ۱۵ ۲۷ ۵۰ ۳۵ ۴۹ ۷۰</p>	۳۱
<p>۳۲ چه عدد هایی بر ۲ بخش پذیرند؟.....</p> <p>۳۶۲ - ۵۷۹ - ۲۳۶۴ - ۱۰۰۰ - ۷۸۳ - ۹۰۸</p>	۳۲
<p>۳۳ دانش آموزان کلاس چهارم یک دبستان ۵۲ نفر است. برای شرکت در مسابقات والیبال تیم های ۶ نفره تشکیل داده اند. چند تیم درست شده است؟.....چند نفر باقی مانده اند؟.....</p> <p>حداقل چند نفر دیگر لازم است تا یک تیم دیگر تشکیل شود؟</p>	۳۳
<p>۳۴ می خواهیم یک تخته چوب به طول ۹۶ سانتی متر را به قطعات ۷ سانتی متری تقسیم کنیم. چند قطعه چوب ۷ سانتی متری به دست می آید؟..... چند سانتی متر از چوب باقی می ماند؟</p>	۳۴
<p>۳۵ عددی را بر ۷ تقسیم کرده ایم. کدام یک نمی تواند باقی مانده ی این تقسیم باشد؟</p> <p>الف) صفر <input type="checkbox"/> ب) ۳ <input type="checkbox"/> ج) ۶ <input type="checkbox"/> د) ۹ <input type="checkbox"/></p>	۳۵
<p>۳۶ تقسیم های زیر را انجام دهید و در هر مورد رابطه های تقسیم را بنویسید.</p> <p>$۹۹ \overline{) ۲}$ $۷۴ \overline{) ۵}$ $۶۷ \overline{) ۴}$</p>	۳۶
<p>۳۷ فاطمه کتابش را که ۲۱۱۴ صفحه داشت در یک هفته خواند. او به طور متوسط در هر روز چند صفحه از کتابش را خوانده است؟</p>	۳۷

<p>می خواهیم در یک اردوگاه برای ۳۰۹ نفر چادرهای ۶ نفره بر پا کنیم. حداقل به چند چادر نیاز داریم؟</p>	۳۸
<p>یک مسئله بنویسید که پاسخ آن $۷۳۴ \div ۹$ باشد و آن را حل کنید.</p>	۳۹
<p>هر کدام از تقسیم ها را به روش تقریب نوشتن انجام دهید. (تقریب ها نوشته شود)</p> $\begin{array}{r} ۶۹۷ \overline{) ۲۳} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۷۳۲ \overline{) ۷۶} \\ \hline \end{array}$	۴۰
<p>تقسیم ها را انجام دهید.</p> $\begin{array}{r} ۹۱۷ \overline{) ۳} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۱۳۹۷ \overline{) ۴} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۵۶۷۸ \overline{) ۶} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۴۰۶۳ \overline{) ۶۳} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۲۸۳۱ \overline{) ۳۴} \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۶۵۸ \overline{) ۳۳} \\ \hline \end{array}$	۴۱
<p>عددی را بر ۳۵ تقسیم کردیم. خارج قسمت ۱۰۱ و باقی مانده ۲۰ شد. آن عدد را به دست آورید.</p>	۴۲
<p>با توجه به رابطه ی تقسیم مقابل، مقسوم علیه کدام است؟</p> $(۳۲ \times ۳۴) + ۳۳ = ۱۱۲۱$	۴۳

<p>۵۷۶ پرتغال داریم. می خواهیم پرتغال ها را در جعبه های ۱۲ تایی بچینیم. به چند جعبه نیاز داریم؟</p>	<p>۴۴</p>
<p>یک باغ دار ۱۶ کیسه کود شیمیایی خرید. وزن هر کیسه ۴۵ کیلو گرم بود. او چند کیلو گرم کود خریده است؟</p>	<p>۴۵</p>
<p>پدری ۸۴۹۲ متر مربع زمین را بین ۴ فرزندش به طور مساوی تقسیم کرده است. به هر نفر چند متر مربع زمین می رسد؟</p>	<p>۴۶</p>
<p>با توجه به عبارت درستی تقسیم، در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.</p> <p>$(۴۲ \times ۷۸) + ۱۰ = ۳۲۸۶$</p> <p>مقسوم علیه مقسوم باقی مانده خارج قسمت.....</p> <p>$۱۰ < ۷۸$</p>	<p>۴۷</p>
<p>در تقسیم عددی بر ۱۲، باقی مانده کدام دسته از اعداد زیر نمی تواند باشد؟</p> <p>الف) ۸ و ۹ <input type="checkbox"/> ب) ۱۱ و ۰ <input type="checkbox"/> ج) ۱۳ و ۸ <input type="checkbox"/></p>	<p>۴۸</p>
<p>رضا محصول ذرت خود را در ۵۳۸ کیسه ی ۴۸ کیلو گرمی جمع آوری کرده است. محصول امسال رضا چند کیلو گرم است؟</p>	<p>۴۹</p>
<p>در تقسیم باقیمانده باید از مقسوم علیه باشد. در هر تقسیم به جواب تقسیم می گویند.</p>	<p>۵۰</p>
<p>هر ۱۰۰۰ کیلو گرم مساوی یک تن است. هر یک از اندازه های زیر را به صورت تقریبی به دست آورید.</p> <p>تن $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ ۳۴۷۶ کیلوگرم</p> <p>تن $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ ۸۲۰۶ کیلوگرم</p> <p>تن $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ ۴۲۰۳۷۴ کیلوگرم</p> <p>تن $\xrightarrow{\text{تقریبی}}$ ۶۸۷۵ کیلوگرم</p>	<p>۵۱</p>
<p>موفق باشید- واحدی درمیان</p>	