

پایه سوم ابتدایی سال تحصیلی: 1402-1403	دبستان شاهد 1 «آزمون ریاضی»	نام و نام خانوادگی: اردیبهشت 1403				
ردیف						
۱- مغازه دار نوعی مداد را ۲۶۰ ریال می خرد و آن را به قیمت ۲۸۰ ریال می فروشد با کامل کردن جدول سود فروش هر بسته را حساب کنید.						
تعداد مدادها سود مدادها	۱	۲	۳	۴	۵	۶
۲- در جعبه ۹۰۰۰ آب نبات وجود دارد اگر ۴ بسته صدتایی و یک بسته هزارتایی و ۲ یکی از آن برداریم چند آب نبات خواهیم داشت؟						
۳- جمع و تفریق زیر را به واحد خواسته تبدیل کنید. به تومان..... $۴۵۸۰+۲۶۲۰=۷۲۰۰$ ..... (ریال) به ریال..... $۵۸۳+۱۰۲=۶۸۵$ ..... (تومان)						
۴- محمد و دوستانش هر کدام یک پاکت آبمیوه خریدند و مقدری از آبمیوه درون آن را خوردند چه کسی مقدار بیشتری از آبمیوه اش را خورده است؟ الف) $\frac{1}{4}$ امیر      ب) $\frac{2}{3}$ حسین      ج) $\frac{1}{5}$ سجاد      د) $\frac{2}{4}$ آرش						
۵- حاصل ضرب های زیر را به دست آورید. $\begin{array}{r} 454 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 700 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$						
۶- در جای خالی عدد مناسب بنویسید. $۶ \times ۳ = (۲ \times ۳) + (\dots \times ۳)$ $(۳ \times ۴) - (۶ \times ۲) = \dots - \dots = \dots$ $۴ \times ۶ = (۲ \times ۶) + (\dots \times \dots)$ $(۲ \times ۹) + (۳ \times ۵) = \dots + \dots = \dots$						
۷- با نوشتن یک ضرب، حاصل هر تقسیم را به دست بیاور. $۳۲ \div ۸ = \dots$ $۲۷ \div ۳ = \dots$ $۵۶ \div ۸ = \dots$ $\dots \times \dots = \dots$ $\dots \times \dots = \dots$ $\dots \times \dots = \dots$						

<p>در جای خالی عدد مناسب بنویسید.  <math>7450</math> متر برابر است با..... کیلومتر..... متر.  <math>8</math> کیلوگرم و <math>400</math> گرم می شود..... گرم.  <math>4800</math> گرم یعنی ..... کیلوگرم و..... گرم.  ..... سانتی متر برابر است با <math>1</math> متر و <math>48</math> سانتی متر.</p>	<p>۸-</p>
<p>کشاورزی زمین زراعی خود را به <math>4</math> قسمت مساوی تقسیم کرد در یک قسمت آن گندم و در قسمت دیگر سبزیجات کاشت و یک قسمت دیگر را هم به دو قسمت تقسیم کرد و در آن جو کاشت این تقسیم بندی را روی شکل نشان دهید سپس جاهای خالی را کامل کنید.</p> <p>الف)..... قسمت از..... قسمت مساوی سبزی کاشته شده است.  ب)..... قسمت از..... قسمت مساوی جو کاشته شده است.</p>	<p>۹-</p>
<p>محمد و علی هر کدام به مقدار مساوی کیک داشتند. محمد <math>\frac{2}{4}</math> و علی <math>\frac{2}{3}</math> آن را خوردند با رسم شکل نشان دهید که چه کسی چه مقدار کیکش را خورده است؟</p>	<p>۱۰-</p>
<p>در جای خالی عدد مناسب بنویسید. (گسترده یا باز شده عدد)  <math>1876</math>.....  <math>6845</math>.....</p>	<p>۱۱-</p>
<p>جواب درست را با خط به سؤال مربوط به خودش وصل کنید.</p> <p><math>35 \div 5 =</math>      <math>3</math>                      <math>48 \div 8 =</math>      <math>5</math>  <math>12 \div 4 =</math>      <math>4</math>                      <math>64 \div 8 =</math>      <math>6</math>  <math>28 \div 7 =</math>      <math>7</math>                      <math>20 \div 4 =</math>      <math>8</math></p>	<p>۱۲-</p>
<p>شکلها را به اندازه داده شده رنگ بزنید و در جای خالی عدد مناسب بنویسید.</p> <p></p> <p>..... واحد و..... واحد</p>	<p>۱۳-</p> <p></p> <p><math>3</math> واحد <math>\frac{2}{4}</math> واحد</p>

نام و نام خانوادگی:

پایه سوم ابتدایی  
سال تحصیلی:

ردیف

۱- مغازه‌دار نوعی مداد را ۲۶۰ ریال می‌خرد و آن را به قیمت ۲۸۰ ریال می‌فروشد با کامل کردن جدول سود فروش هر بسته را حساب کنید.

تعداد مدادها	۱	۲	۳	۴	۵	۶
سود مدادها	۲۰	۴۰	۶۰	۸۰	۱۰۰	۱۲۰

۲- در جعبه ۹۰۰۰ آب‌نبات وجود دارد اگر ۴ بسته‌ی صدتایی و یک بسته‌ی هزارتایی و ۲ یکی از آن برداریم چند آب‌نبات خواهیم داشت؟

$$9000 - 1000 - 400 - 2 = 7598$$

۳- جمع و تفریق زیر را به واحد خواسته تبدیل کنید.

به تومان.....  $72000 = 72000 + 2620 = 74620$  (ریال)  $4580 + 2620 = 7200$

به ریال.....  $7800 = 7800 + 1020 = 8820$  (تومان)  $583 + 102 = 685$

۴- محمد و دوستانش هر کدام یک پاکت آبمیوه خریدند و مقدری از آبمیوه درون آن را خوردند چه کسی مقدار بیشتری از آبمیوه‌اش را خورده است؟

- الف) امیر  $\frac{1}{4}$       ب) حسین  $\frac{2}{3}$       ج) سجاد  $\frac{1}{5}$       د) آرش  $\frac{2}{4}$

۵- حاصل ضرب‌های زیر را به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 454 \\ \hline 3178 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700 \\ \times 6 \\ \hline 4200 \end{array}$$

۶- در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

$$6 \times 3 = (2 \times 3) + (\dots \times 3)$$

$$4 \times 6 = (2 \times 6) + (\dots \times \dots)$$

$$(3 \times 4) - (6 \times 2) = \dots - \dots = \dots$$

$$(2 \times 9) + (3 \times 5) = \dots + \dots = \dots$$

۷- با نوشتن یک ضرب، حاصل هر تقسیم را به دست بیاور.

$$32 \div 8 = \dots$$

$$\dots \times 4 = 32$$

$$27 \div 3 = \dots$$

$$\dots \times 3 = 27$$

$$56 \div 8 = \dots$$

$$\dots \times 8 = 56$$

۸- در جای خالی عدد مناسب بنویسید.  
 ۷۴۵۰ متر برابر است با ..... کیلومتر .....  
 ۸ کیلوگرم و ۴۰۰ گرم می شود .....  
 ۴۸۰۰ گرم یعنی ..... کیلوگرم و ..... گرم.  
 ..... سانتی متر برابر است با ۱ متر و ۴۸ سانتی متر.

۹- کشاورزی زمین زراعی خود را به ۴ قسمت مساوی تقسیم کرد در یک قسمت آن گندم و در قسمت دیگر سبزیجات کاشت و یک قسمت دیگر را هم به دو قسمت تقسیم کرد و در آن جو کاشت این تقسیم بندی را روی شکل نشان دهید سپس جاهای خالی را کامل کنید.  
 الف) ..... قسمت از ..... قسمت مساوی سبزی کاشته شده است.  
 ب) ..... قسمت از ..... قسمت مساوی جو کاشته شده است.



۱۰- محمد و علی هر کدام به مقدار مساوی کیک داشتند. محمد  $\frac{2}{4}$  و علی  $\frac{2}{3}$  آن را خوردند با رسم شکل نشان دهید که چه کسی چه مقدار کیکش را خورده است؟

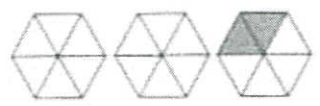


۱۱- در جای خالی عدد مناسب بنویسید. (گسترده یا باز شده عدد)  
 ۱۸۷۶ .....  
 ۶۸۴۵ .....

۱۲- جواب درست را با خط به سؤال مربوط به خودش وصل کنید.

$35 \div 5 =$	$3$	$48 \div 8 =$	$5$
$12 \div 4 =$	$4$	$64 \div 8 =$	$6$
$28 \div 7 =$	$7$	$20 \div 4 =$	$8$

۱۳- شکلها را به اندازه داده شده رنگ بزنید و در جای خالی عدد مناسب بنویسید.



..... واحد و ..... واحد



۳ واحد  $\frac{3}{4}$  واحد



## اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



**تمام پایه ها**

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



**همیشه رایگان**

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد