
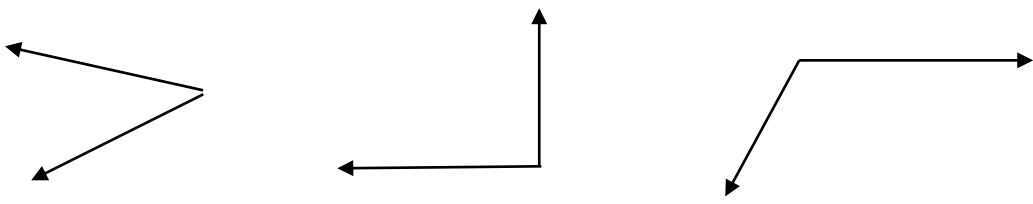
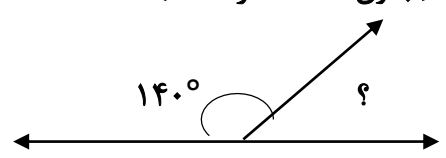



آزمون ریاضی فصل ۴ و ۵ آموزگار: خانم محمدعلی پور زمان: ۹۵ دقیقه	به نام او که همه چیز را می داند اداره آموزش و پرورش شهرستان دیلم  دبستان دخترانه سرای دانش فدک	نام: نام خانوادگی: پایه: چهارم دبستان تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۹
--	--	---

بارم	سوالات	ردیف
	جمله های زیر را با عدد مناسب کامل کنید . اندازه ی هر زاویه تند از _____ درجه کمتر است . اندازه ی هر زاویه باز از _____ درجه بیشتر و از _____ درجه کمتر است . $\frac{3}{6}$ برابر است با ۳ و _____ تا $\frac{1}{1}$	۱
	زاویه های زیر را با نقاله اندازه بگیرید . 	۲
	یک زاویه 75° را رسم کنید .	۳
	اندازه زاویه مورد نظر را به دست آورید . { بدون استفاده از نقاله } 	۴
	۵۰ دقیقه قبل از ساعت ۲:۲۰ دقیقه را پیدا کنید . { با استفاده از نمودار زمان }	۵
	با توجه به اندازه های نوشته شده ، طول پاره خطی که با علامت ؟ مشخص شده است را بنویسید. 	۶
	کدام یک از عدد های زیر بین ۱ و ۲ است ؟ $1\frac{3}{4}$ ، $\frac{59}{60}$ ، $2\frac{1}{10}$ ، $\frac{3}{4}$ ، $1\frac{5}{10}$	۷
	شکلی بکشید که عدد $3\frac{1}{5}$ را نشان دهد .	۸

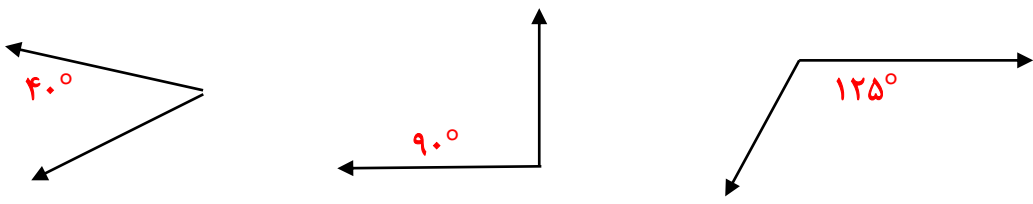
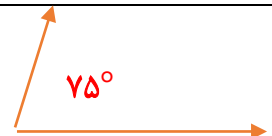
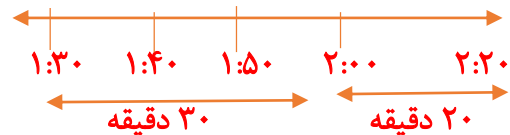
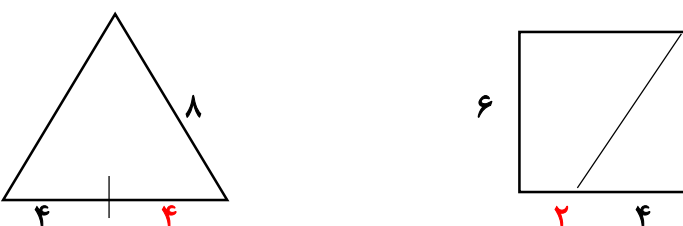
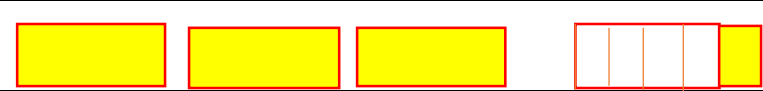
	<p>علامت مناسب ($> = <$) بگذارید .</p> <p>$۲ \bigcirc ۰/۸$ $۷/۱ \bigcirc ۶/۸$ $۲ \frac{5}{9} \bigcirc ۲ \frac{1}{9}$ $۴ \frac{1}{2} \bigcirc ۴ \frac{3}{6}$</p>	۹								
	<p>عدد های زیر به ترتیب از کوچک به بزرگ بنویسید .</p> <p>$۰/۱$ $۱/۲$ $۰/۸$ $۱/۴$ $۳/۲$</p>	۱۰								
	<p>عدد های زیر را به حروف و رقم بنویسید .</p> <table border="1"> <tr> <td>به رقم بنویسید</td> <td>به حروف بنویسید</td> </tr> <tr> <td>سه و چهار دهم =</td> <td>$۱۳/۱ =$</td> </tr> <tr> <td>چهارده و یک دهم =</td> <td>$۰/۴ =$</td> </tr> </table>	به رقم بنویسید	به حروف بنویسید	سه و چهار دهم =	$۱۳/۱ =$	چهارده و یک دهم =	$۰/۴ =$	۱۱		
به رقم بنویسید	به حروف بنویسید									
سه و چهار دهم =	$۱۳/۱ =$									
چهارده و یک دهم =	$۰/۴ =$									
	<p>حاصل جمع و تفریق های زیر را به دست آورید .</p> <p>$۱/۷ - ۰/۳ =$ $۰/۵ + ۱/۹ =$</p>	۱۲								
	<p>در یک ظرف آب $۱/۵$ لیتری ، $۱/۲$ لیتر آب بود . سارا $۰/۵$ لیتر از آن را خورد ، چقدر آب در ظرف باقی مانده است ؟</p>	۱۳								
	<p>عددهای زیر را به صورت اعشاری بنویسید .</p> <p>$\frac{3}{5} =$ $۱ \frac{1}{2} =$ ۳۱ تا $۰/۱$</p>	۱۴								
	<p>اندازه های بیان شده را در جدول ارزش مکانی نشان دهید .</p> <p>گنجایش ظرف آب جوش $۰/۳$ بیشتر از یک لیتر است .</p> <table border="1"> <tr> <td>یکان</td> <td>دهم</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>یکان</td> <td>دهم</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>طول فرش $۴/۳$ متر است .</p>	یکان	دهم			یکان	دهم			۱۵
یکان	دهم									
یکان	دهم									

موفق باشید عزیزانم

امام علی (ع)

کلید موفقیت ، تداوم شکیبایی است .

<p>نام خانوادگی: پایه : چهارم دبستان تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۹</p>	<p>به نام او که همه چیز را می داند اداره آموزش و پرورش شهرستان دیلم سرای دانش دبستان دخترانه سرای دانش فدک</p>	<p>نام : نام خانوادگی: پایه : چهارم دبستان تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۹</p>
--	---	--

ردیف	سوالات	بارم						
۱	اندازه ی هر زاویه تند از ۹۰ درجه کمتر است . اندازه ی هر زاویه باز ۹۰ درجه بیشتر و از ۱۸۰ درجه کمتر است . ۳/۶ برابر است با ۳ و ۶ تا ۱/۱							
۲	زاویه های زیر را با نقاله اندازه بگیرید . 							
۳								
۴	$180^\circ - 140^\circ = 40^\circ$							
۵								
۶								
۷	$1\frac{5}{10} \cdot 1\frac{3}{4}$							
۸								
۹	$2 > 0.8$ $7/1 > 6/8$ $2\frac{5}{9} > 2\frac{1}{9}$ $4\frac{1}{2} = 4\frac{3}{6}$							
۱۰	$0.1 < 0.8 < 1/2 < 1/4 < 3/2$							
۱۱	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="background-color: #00aaff; color: white;">به حروف بنویسید</th> <th style="background-color: #00aaff; color: white;">به رقم بنویسید</th> </tr> <tr> <td style="background-color: yellow;">۱۳/۱ سیزده و یک دهم</td> <td style="background-color: yellow;">سه و چهار دهم = $3/4$</td> </tr> <tr> <td style="background-color: yellow;">۰/۴ چهار دهم</td> <td style="background-color: yellow;">چهارده و یک دهم = $14/1$</td> </tr> </table>	به حروف بنویسید	به رقم بنویسید	۱۳/۱ سیزده و یک دهم	سه و چهار دهم = $3/4$	۰/۴ چهار دهم	چهارده و یک دهم = $14/1$	
به حروف بنویسید	به رقم بنویسید							
۱۳/۱ سیزده و یک دهم	سه و چهار دهم = $3/4$							
۰/۴ چهار دهم	چهارده و یک دهم = $14/1$							

	$\frac{1}{7} - \frac{3}{7} = \frac{1}{4}$	$\frac{1}{5} + \frac{1}{9} = \frac{2}{4}$	۱۲				
		$\frac{1}{2} - \frac{5}{10} = \frac{7}{10}$	باقی مانده است ۱۳				
	$\frac{3}{5} = \frac{6}{10}$	$1 \frac{1}{2} = \frac{15}{10}$	$31 \text{ تا } 1 = \frac{31}{10}$ ۱۴				
	<table border="1"> <tr> <td>یکان</td> <td>دهم</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۳</td> </tr> </table>	یکان	دهم	۱	۳	گنجایش ظرف آب جوش $\frac{3}{10}$ بیشتر از یک لیتر است .	۱۵
یکان	دهم						
۱	۳						
	<table border="1"> <tr> <td>یکان</td> <td>دهم</td> </tr> <tr> <td>۴</td> <td>۳</td> </tr> </table>	یکان	دهم	۴	۳	طول فرش $\frac{4}{3}$ متر است .	
یکان	دهم						
۴	۳						

موفق باشید عزیزانم

امام علی (ع)

کلید موفقیت ، تداوم شکیبایی است .