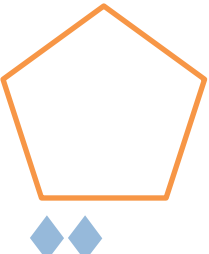
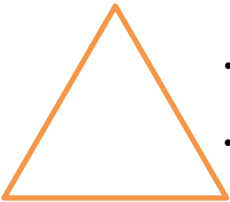
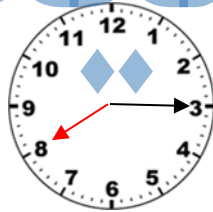
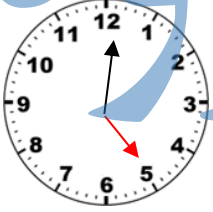
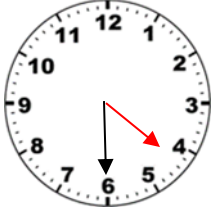
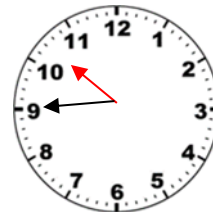


محل مهر مدرسه	سال تمصیلی: -۱۴۰۱-۱۴۰۰	پاسفنامه درس: ریاضی	باسمه تعالی
	نیم سال : دوم	پایه: دوم	نام و نام خانوادگی: نام آموزگار : فانم فتاح
	تاریخ: ۲۱ اردیبهشت ساعت: ۸ مدت آزمون: ۹۰ دقیقه	اداره آموزش و پرورش شهرستان: دیلم دبستان دفترانه سرای دانش فدک	

نمره		ردیف																									
خ ف	اعداد زیر را در جدول ارزش مکانی قرار دهید :	۱																									
خ	۸-۲۱-۱۱-۵-۳۱۴																										
ق ق	<table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۸</td></tr> </table> </td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۲</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table> </td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۱</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table> </td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۵</td></tr> </table> </td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۳</td><td style="padding: 2px;">۴</td></tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۸</td></tr> </table>	د	ی	۰	۸	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۲</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table>	د	ی	۲	۱	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۱</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table>	د	ی	۱	۱	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۵</td></tr> </table>	د	ی	۰	۵	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۳</td><td style="padding: 2px;">۴</td></tr> </table>	د	ی	۳	۴	
<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۸</td></tr> </table>	د	ی	۰	۸	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۲</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table>	د	ی	۲	۱	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۱</td><td style="padding: 2px;">۱</td></tr> </table>	د	ی	۱	۱	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۰</td><td style="padding: 2px;">۵</td></tr> </table>	د	ی	۰	۵	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">د</td><td style="padding: 2px;">ی</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">۳</td><td style="padding: 2px;">۴</td></tr> </table>	د	ی	۳	۴			
د	ی																										
۰	۸																										
د	ی																										
۲	۱																										
د	ی																										
۱	۱																										
د	ی																										
۰	۵																										
د	ی																										
۳	۴																										
ن ت	فصل اول																										
خ ف	جا های خالی را با کلمات مناسب پر کنید:	۲																									
خ	۳۵ میلی متر ۳۰ سانتی متر و ۵ میلی متر																										
ق ق	۶۰ میلی متر ۶ سانتی متر																										
ن ت	۱ سانتی متر ۱۰ میلی متر است.																										
	۷۶ میلی متر ۷ سانتی متر و ۶ میلی متر																										
	فصل پنجم																										
خ ف	عدد ۲۶ را میتوان به صورت ۲ ده تایی و ۶ قسمت از ۱۰ قسمت بیان کرد.	۳																									
خ	عدد ۵۷ را میتوان به صورت ۵ ده تایی و ۷ قسمت از ۱۰ قسمت بیان کرد.																										
ق ق																											
ن ت	فصل هفتم																										
خ ف	حاصل جمع زیر را بدست آورید :	۴																									
خ																											
ق ق	$۳۳ = ۵ + ۵ + ۱۰ + ۲۰ + ۳$																										
ن ت	فصل اول																										

فغ فغ قق نت	الگوهای زیر را ادامه دهید تا سه الگو ... $۲-۴-۶-۸-۱۰-۱۲$ $۱-۳-۶-۱۰-۱۵-۲۱$	۵ فصل چهارم
فغ فغ قق نت	حاصل جمع و تفریق های زیر را بنویسید: $۷۰-۴۰=۳۰$ $۵۰-۳۰=۲۰$ $۴۰+۲۰=۶۰$	۶ فصل دوم
فغ فغ قق نت	مریم ۸۰ سکه یک ریالی به بانک داده ، بانک به او چند سکه ۱۰ ریالی تمویل میدهد؟ ۸ سکه	۷ فصل چهارم
فغ فغ قق نت	حاصل جمع و تفریق زیر را به روش فرایندی بدست بیاورید: $\begin{array}{r} ۳۸۲ \\ - ۲۷۲ \\ \hline ۱۸۲ \\ - ۷۲ \\ \hline ۱۱۲ \\ - ۲ \\ \hline ۱۱۰ \end{array}$ $\begin{array}{r} ۴۰۲ \\ + ۳۸۱ \\ \hline ۷۰۲ \\ + ۸۱ \\ \hline ۷۸۲ \\ + ۱ \\ \hline ۷۸۳ \end{array}$	۸ فصل ششم

فغ فغ قق نت	حاصل جمع و تفریق زیر را به صورت تکنیکی به دست آورید : فصل ششم $\begin{array}{r} + 57 \\ 21 \\ \hline 78 \end{array}$ $\begin{array}{r} - 800 \\ 432 \\ \hline 368 \end{array}$	9						
فغ فغ قق نت	در هر شکل تعداد ضلع و گوشه را مشخص کنید:  ضلع 5 گوشه 5  ضلع 3 گوشه 3	10 فصل سوم						
فغ فغ قق نت	ساعت های زیر را رسم کنید :  ۸ و ربع  ساعت ۵ تمام  ۴ و نیم  یک ربع مانده به ۱۱ همه فصول	11						
فغ فغ قق نت	عدد ۵۲۳ را در جدول ارزش مکانی بگذارید و به مروف بنویسید : <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>ص</td> <td>د</td> <td>ی</td> </tr> <tr> <td>۵</td> <td>۲</td> <td>۳</td> </tr> </table> پانصد و بیست و سه	ص	د	ی	۵	۲	۳	12 فصل چهارم
ص	د	ی						
۵	۲	۳						

ف ف ق ق ن ت	<p>اعداد ۲۳۳ و ۴۲۵ و ۳۰۱ و ۱۱۰ را به صورت باز شده بنویس :</p> $۴۲۵ = ۴۰۰ + ۲۰ + ۵$ $۲۳۳ = ۲۰۰ + ۳۰ + ۳$ $۳۰۱ = ۳۰۰ + ۱$ $۱۱۰ = ۱۰۰ + ۱۰$	۱۳
----------------------------	--	----

فصل ششم

جزوه سیپی