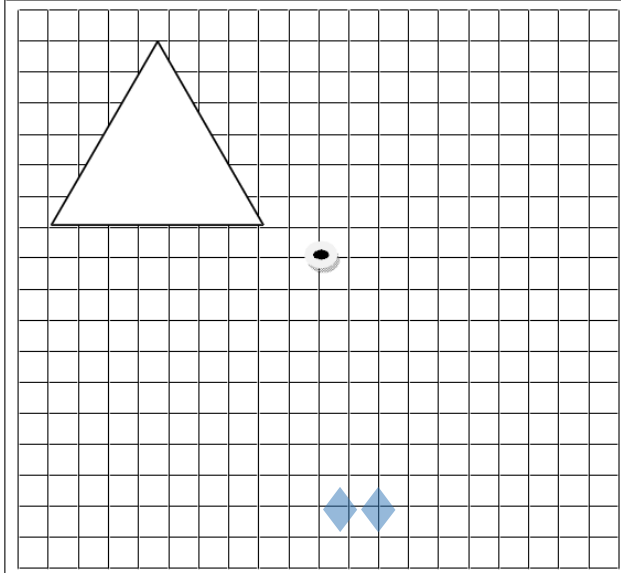
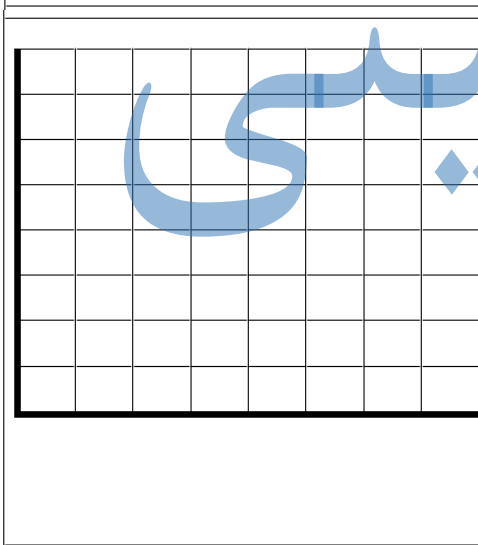


سؤالات امتحانی درس: ریاضیات	تاریخ امتحان:	ساعت شروع:	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه: ششم ابتدایی	نوبت امتحانی: نوبت اول	نام آموزشگاه:	سال تحصیلی: دبستان امید
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	منطقه/شهرستان:	ناحیه ۶
ردیف	سؤالات صفحه ۱		
۱	قرینه اعداد زیر را بنویسید. $-۸۹۲=$ $-۲۵۶=$ $۸۱۹=$ $-۶۴۵=$ $-۱۶۵=$		
۲	مقایسه کنید. $< > =$ $۳۰/۶ \bigcirc ۳۰/۶۰$ $-۶ \bigcirc -۸$ $۳/۳ \bigcirc ۳/۴$ $۴/۹۰ \bigcirc ۴/۸$ $۵/۶ \bigcirc ۴/۹$ $-۷ \bigcirc +۲۰$		
۳	حاصل عبارات روبرو را بدست آورید. $2\frac{3}{5} + 1\frac{3}{2} =$ $\frac{8}{5} - \frac{9}{10} =$ $\frac{7}{6} \times \frac{5}{9} =$		
۴	عددهای کسری زیر را به صورت اعشاری و عددهای اعشاری را به صورت کسری بنویسید. $\frac{۲۵}{۱۰} =$ $۰/۴۷ =$ $\frac{۷۵}{۱۰} =$ $۰/۶۹۰ =$		
۵	۵- تقسیم‌های زیر را تا رقم اعشار حساب کنید. $۱۵/۹۰۰$ $۴۰/۷۱۰$		
۶	۶- حاصل عبارات زیر را بدست آورید. $۱۵/۹ - ۶/۲ =$ $۰/۲۴ \times ۱۰۰۰ =$ $۱۲/۶ + ۴۵/۸ =$ $۲/۷ \div ۰/۹۹ =$		

سؤالات صفحه ۲	ردیف
$\frac{25}{48} =$ $\frac{547}{1000} =$ $\frac{162}{489} =$ $\frac{28}{66} =$ $\frac{77}{150} =$	۷ معکوس اعداد زیر را بنویسید.
<p>عدد صحیح هر عبارت را به صورت مثبت و منفی بنویسید.</p> <p>هوای تهران ۱۶ درجه بالای صفر هوای مشهد ۱۶ درجه پایین صفر</p> <p>سردی اتاق ۷ درجه زیر صفر تبریز ۸ درجه بالای صفر</p>	۸
	۹ قرینه شکل را با ۱۸۰ درجه چرخش با توجه به نقطه مرکزی داده شده رسم کنید
	۱۰ مختصات نقاط داده شده را روی شکل حساب کنید. $س = \begin{bmatrix} 6 \\ 4 \end{bmatrix}$ $ن = \begin{bmatrix} 1 \\ 6 \end{bmatrix}$ $ل = \begin{bmatrix} 4 \\ 0 \end{bmatrix}$ $ک = \begin{bmatrix} 5 \\ 7 \end{bmatrix}$