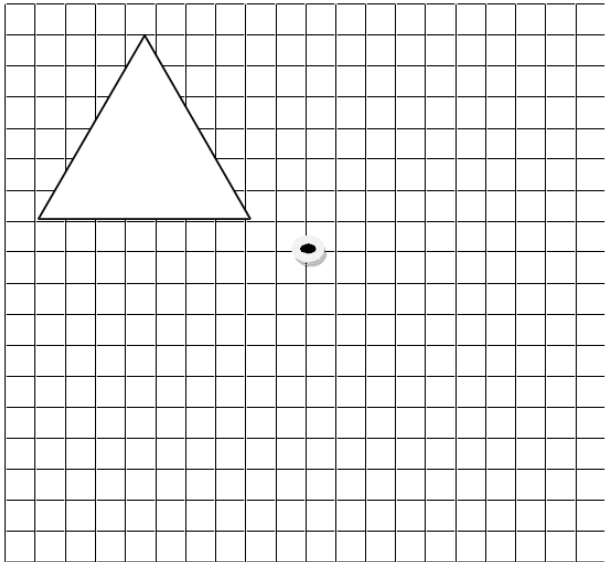
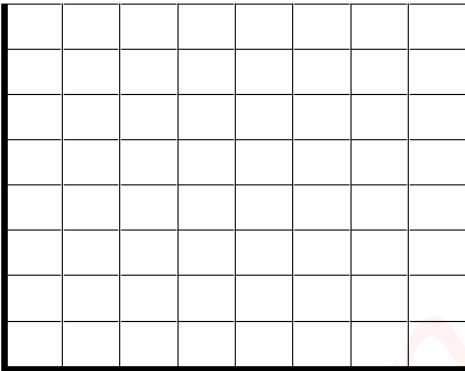


سؤالات امتحانی درس: ریاضیات	تاریخ امتحان:	ساعت شروع:	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه: ششم ابتدایی	نوبت امتحانی: نوبت اول	نام آموزشگاه: دبستان امید	سال تحصیلی:
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	منطقه/شهرستان: ناحیه ۶	
ردیف	سؤالات صفحه ۱		
۱	گزینه اعداد زیر را بنویسید . $-۸۹۲=$ $-۲۵۶=$ $۸۱۹=$ $-۶۴۵=$ $-۱۶۵=$		
۲	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 ۳ رقم اعشار حساب کنید. $۱۵/۹۰۰ \overline{) ۸}$ $۴۰/۷۱۰ \overline{) ۷}$		
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
<p>معکوس اعداد زیر را بنویسید.</p> $\frac{25}{48} = \quad \frac{547}{1000} = \quad \frac{162}{489} = \quad \frac{28}{66} = \quad \frac{77}{150} =$	۷
<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
<p>قرینه شکل را با ۱۸۰ درجه چرخش با توجه به نقطه مرکزی داده شده رسم کنید</p> 	۹
<p>مختصات نقاط داده شده را روی شکل حساب کنید.</p>  <p>ک - $\begin{bmatrix} ۵ \\ ۷ \end{bmatrix}$ ل - $\begin{bmatrix} ۴ \\ ۰ \end{bmatrix}$ ن - $\begin{bmatrix} ۱ \\ ۶ \end{bmatrix}$ س - $\begin{bmatrix} ۶ \\ ۴ \end{bmatrix}$</p>	۱۰