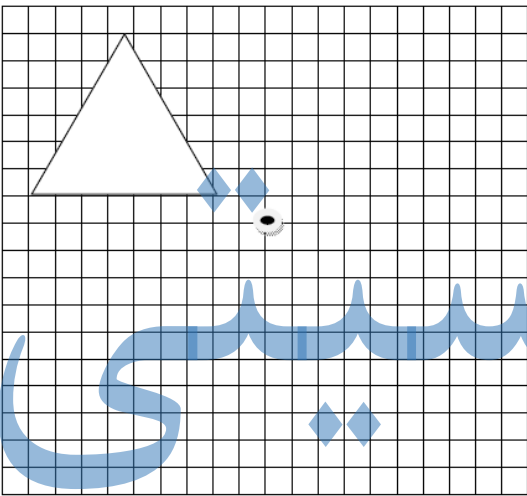
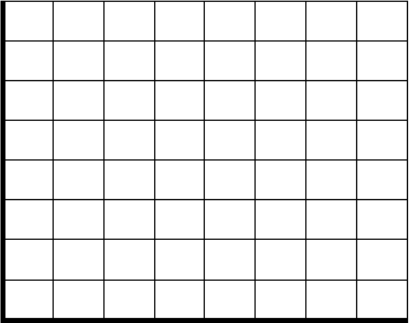


سؤالات امتحانی درس: ریاضیات	تاریخ امتحان:	ساعت شروع:	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه: ششم ابتدایی	نوبت امتحانی: نوبت اول	نام آموزشگاه:	سال تحصیلی:
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	منطقه/شهرستان:	
سؤالات صفحه ۱			ردیف
۱ قرینه اعداد زیر را بنویسید .			
$-۸۹۲=$	$-۲۵۶=$	$۸۱۹=$	$-۶۴۵=$
$-۱۶۵=$			
۲ مقایسه کنید. $< = >$			
$۳۰/۶ \bigcirc ۳۰/۶۰$	$-۶ \bigcirc -۸$	$۳/۳ \bigcirc ۳/۴$	
$۴/۹۰ \bigcirc ۴/۸$	$۵/۶ \bigcirc ۴/۹$	$-۷ \bigcirc +۲۰$	
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.			
$۰/۶۹۰ =$	$\frac{۷۵}{۱۰} =$	$۰/۴۷ =$	$\frac{۲۵}{۱۰} =$
۵- تقسیم‌های زیر را تا رقم اعشار حساب کنید.			
$۴۰/۷۱۰$	۸	$۱۵/۹۰۰$	۷
۶- حاصل عبارات زیر را بدست آورید .			
$۱۵/۹ - ۶/۲ =$			
$۰/۲۴ \times ۱۰۰۰ =$			
$۱۲/۶ + ۴۵/۸ =$			
$۲/۷ \div ۰/۹۹ =$			
نام و نام خانوادگی مصحح:		ارزیابی آموزگار: خیلی خوب خوب قابل قبول نیازمند به تلاش بیشتر	
تاریخ تصحیح و امضاء:			

سؤالات امتحانی درس: ریاضیات	تاریخ امتحان:	ساعت شروع:	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه: ششم ابتدایی	نوبت امتحانی: نوبت اول	نام آموزشگاه:	سال تحصیلی:
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	منطقه/شهرستان:	
سؤالات صفحه ۲			ردیف
۷	معکوس اعداد زیر را بنویسید.		
	$\frac{25}{48}$	$\frac{547}{1000}$	$\frac{162}{489}$
	$\frac{28}{66}$	$\frac{77}{150}$	
۸	عدد صحیح هر عبارت را به صورت مثبت و منفی بنویسید. هوای تهران ۱۶ درجه بالای صفر هوای مشهد ۱۶ درجه پایین صفر سردی اتاق ۷ درجه زیر صفر تبریز ۸ درجه بالای صفر		
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.		
			
	$K = \begin{bmatrix} 5 \\ 7 \end{bmatrix}$ $J = \begin{bmatrix} 4 \\ 1 \end{bmatrix}$ $H = \begin{bmatrix} 1 \\ 6 \end{bmatrix}$ $S = \begin{bmatrix} 6 \\ 4 \end{bmatrix}$		
نام و نام خانوادگی مصحح:		ارزیابی آموزگار: خیلی خوب خوب قابل قبول نیازمند به تلاش بیشتر	
تاریخ تصحیح و امضاء:			

جزوه پستی