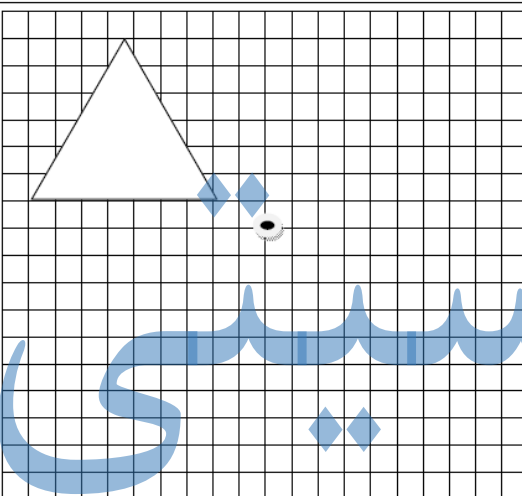
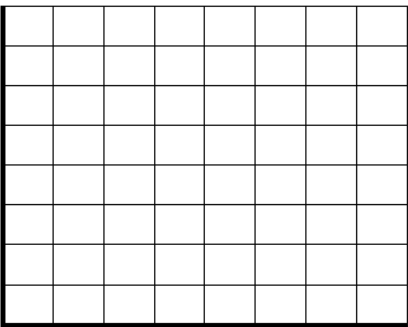


| | | | |
|--|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|
| ساعت شروع: | تاریخ امتحان: | ساعت امتحانی درس: ریاضیات | |
| نام آموزشگاه: | نوبت امتحانی: | نوبت اول | پایه: ششم ابتدایی |
| سال تحصیلی: | منطقه/شهرستان: | نام پدر: | نام و نام خانوادگی: |
| سوالات صفحه ۱ | | | ردیف |
| فرینه اعداد زیر را بنویسید. | | | ۱ |
| -۱۶۵- | -۶۴۵- | ۸۱۹- | -۲۵۶- |
| -۸۹۲- | | | |
| مقایسه کنید. $<= >$ | | | ۲ |
| $\frac{2}{3} \bigcirc \frac{2}{4}$ | $-6 \bigcirc -8$ | $\frac{30}{6} \bigcirc \frac{30}{60}$ | |
| $-7 \bigcirc +20$ | $\frac{5}{6} \bigcirc \frac{4}{9}$ | $\frac{4}{90} \bigcirc \frac{4}{8}$ | |
| حاصل عبارات رو برو را بدست آورید. | | | ۳ |
| $2\frac{3}{5} + 1\frac{3}{2} =$ | | | |
| $\frac{8}{5} - \frac{9}{10} =$ | | | |
| $\frac{7}{6} \times \frac{5}{9} =$ | | | |
| عددهای کسری زیر را به صورت اعشاری و عددهای اعشاری را به صورت کسری بنویسید. | | | ۴ |
| $\frac{25}{10} =$ | $0.\overline{47} =$ | $\frac{75}{10} =$ | |
| $0.\overline{69} =$ | | | |
| — تقسیم‌های زیر را تا ۳ رقم اعشار حساب کنید. | | | ۵ |
| $10/900$ | <u>8</u> | | |
| $40/210$ | <u>2</u> | | |
| — حاصل عبارات زیر را بدست آورید. | | | ۶ |
| $15/9 - 6/2 =$ | | | |
| $+24 \times 10000 =$ | | | |
| $12/6 + 45/8 =$ | | | |
| $2/7 \div 0/99 =$ | | | |
| نام و نام خانوادگی مصحح: | | | |
| نیازمند به تلاش بیشتر | ازبکی آموزگار: خیلی خوب | خوب | تاریخ تصحيح و امضاء: |
| قابل قبول | | | |

| | | | | | |
|--|------------------------|--|-----------------|------------------|--|
| ساعت شروع: | تاریخ امتحان: | سوالات امتحانی درس: ریاضیات | | | |
| مدت امتحان: ۹۰ دقیقه | نوبت امتحانی: نوبت اول | پایه: ششم ابتدایی | | | |
| سال تحصیلی: | نام پدر: | نام و نام خانوادگی: | | | |
| نام آموزشگاه: | منطقه/شهرستان: | | | | |
| ردیف: | سوالات صفحه ۲ | | | | |
| معکوس اعداد زیر را بنویسید. | | ۷ | | | |
| $\frac{25}{48}$ | $\frac{547}{1000}$ | $\frac{162}{489}$ | $\frac{28}{66}$ | $\frac{77}{150}$ | |
| عدد صحیح هر عبارت را به صورت مثبت و منفی بنویسید. | | ۸ | | | |
| 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. | | | | | |
|  | | | | | |
| مختصات نقاط داده شده را روی شکل حساب کنید. | | ۱۰ | | | |
|  | | | | | |
| $\begin{matrix} & 5 \\ 7 & \end{matrix} = \begin{matrix} & 1 \\ 6 & \end{matrix} = \begin{matrix} & 4 \\ 4 & \end{matrix} = \begin{matrix} & 6 \\ 4 & \end{matrix} = \text{س}$ | | | | | |
| ارزیابی آموزشگار: خیلی خوب قابل قبول نیازمند به تلاش بیشتر | | نام و نام خانوادگی مصحح: تاریخ تصمیع و امضاء: | | | |