

تاریخ:

به نام خدا

نام و نام خانوادگی:

مدت: ۴۵ دقیقه

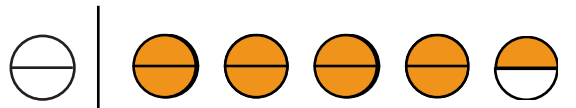
ارزشیابی پایانی فصل دوم ریاضی ششم

شماره:

سطح آسان

صفحه ۱

نام معلم:



۱- شکل مقابل چه کسری را نشان می دهد؟

د) $\frac{2}{9}$

ج) $\frac{2}{4}$

ب) $\frac{1}{3}$

الف) $\frac{1}{2}$

۲- یکی از کسرهای زیر با بقیه برابر نیست. آن را مشخص کنید

د) $\frac{12}{24}$

ج) $\frac{8}{12}$

ب) $\frac{4}{6}$

الف) $\frac{24}{36}$

۳ حاصل ضرب $\frac{3}{4} \times \frac{4}{12}$ با حاصل ضرب کدام عبارت های زیر برابر است؟

د) $\frac{5}{4} \times \frac{3}{5}$

ج) $\frac{12}{8} \times \frac{1}{6}$

ب) $\frac{4}{12} \times \frac{5}{3}$

الف) $\frac{5}{16} \times \frac{1}{3}$

۴- حاصل $(\frac{2}{3} - 1)$ به کدام یک از عدهای زیر نزدیک تر است؟

د) $\frac{6}{6}$

ج) $\frac{3}{14}$

ب) $\frac{4}{9}$

الف) 2

$$\frac{\frac{1}{1} - \frac{1}{9}}{\frac{1}{2} + \frac{3}{5}} =$$

۵- حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

$$\frac{\frac{3}{2} \times \frac{3}{5} \times \frac{12}{12}}{\frac{25}{36} \div \frac{15}{48}} =$$

۶- اعداد زیر را از کوچک به بزرگ (و از چپ به راست) مرتب کنید:

$$\frac{1}{7}, 187, \frac{17}{19}, \frac{1}{5}, \frac{5}{14}, \frac{5}{4}$$

۷- معکوس هریک از عدهای زیر را به صورت کسر بنویسید.

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{1}{9}$$

$$16$$

$$\frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{11} \bigcirc \frac{2}{8}$$

$$10 \bigcirc \frac{1}{8} \frac{1}{9}$$

$$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{4}{8}$$

$$\frac{18}{18} \bigcirc \frac{5}{5}$$

۸- مقایسه کنید:

تاریخ:

به نام خدا

نام و نام خانوادگی:

شماره :

مدت: ۴۵ دقیقه

ارزشیابی پایانی فصل دوم ریاضی ششم

صفحه ۲

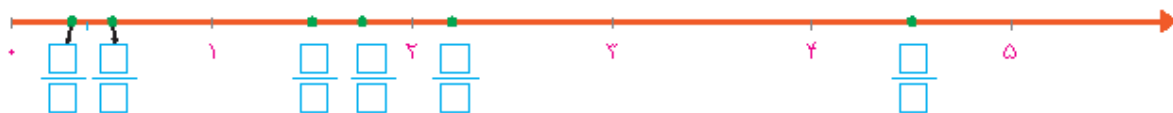
نام معلم :

۹ - حدود $\frac{1}{5}$ دانش آموزان ایرانی در دوره‌ی ابتدایی تحصیل می‌کنند. اگر $\frac{1}{6}$ آنها در کلاس ششم تحصیل کنند، چه کسری از کل دانش آموزان کلاس ششمی هستند؟

۱۰ - در جاهای خالی چه عددی را باید نوشت؟

$$\frac{12}{36} = \frac{\bigcirc}{48} = \frac{8}{\bigcirc}$$

۱۱ - نقاط مشخص شده چه کسری را نشان می‌دهند؟



۱۲ - سه کسر بین $\frac{1}{2}$ و $\frac{4}{3}$ بنویسید

۱۳ - راحله با نصف پول خود یک کتاب خرید و با $\frac{3}{5}$ باقیمانده‌ی پولش یک دفتر خرید. اگر پس از خرید کتاب و دفتر ۲۰۰۰ تومان برای راحله باقی مانده باشد، پول راحله چقدر بوده است؟ راه حل خود را شرح دهید.

$$\frac{1}{2} \div 6$$

۱۴ - برای تقسیم مقابله یک مسئله طرح و آن را حل کنید.

موفق باشید