

نام و نام خانوادگی: آزمون ریاضی پایه ششم تاریخ:

یا سخ دهید.

۱- اگر صورت و مخرج یک کسر را در عددی ثابت (غیر از صفر) ضرب کنیم، کسر حاصل با کسر اول

مساوی می باشد. غ ص

۲- در ضرب کسرها — صورت ها را با هم و مخرج ها را نیز با هم ساده کرد. (من توان نمی توان)

۳- در هر عدد اعشاری، اگر صمیر را سه رقم به عقب (سمت چپ) حرکت دهیم عدد بر تقسیم می شود.

۴- حاصل جمع دو عدد فرد عددی — است.

۵- چه اعدادی بر ۵ بخش پذیرند؟ مثال بزنید.

۶- جمع زیر را به روش دلخواه بنویسید و حل کنید.

$$\frac{3}{1} + \frac{2}{7} =$$

۷- مقایسه کنید.

$$\frac{3}{2} \text{ و } \frac{3}{21}$$

$$0.35 \text{ و } 0.135$$

$$0.104 \text{ و } 0.105$$

$$1.20 \text{ و } 1.35$$

$$1.345 \text{ و } 1.31$$

۸ - جمع زیر را روی محور نشان دهید.

$$2/4 + 1/4$$

۹ - حاصل عبارت زیر را به دست آورید.

$$\frac{3 - \frac{2}{3}}{1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{3}}$$

۱۰ - عدد اعشاری را به کسر و کسر را به عدد اعشاری تبدیل کنید.

$$0.17 = \frac{17}{100} \quad 0.25 = \frac{25}{100}$$

۱۱ - حاصل ضرب زیر را به دست آورید.

$$0.17 \times 0.25 =$$

$$\frac{17}{100} \times \frac{25}{100} =$$

۱۲ - تقسیم های زیر را انجام دهید.

$$35 \overline{) 5}$$

$$15 \overline{) 17}$$