



نام و نام خانوادگی :

پایه ششم دبستان

مرور فصل ۲ (۱)

جاهای خالی را با عبارت مناسب کامل کنید.

۱

الف) ثلث عدد ۳ برابر با است.

ب) برای جمع و تفریق کسرها بهتر است ابتدا را پیدا کرده سپس جمع یا تفریق را انجام دهیم

ج) همه اعداد به جز معکوس دارند.

د) برای تقسیم دو کسر با مخرج های برابر کافی ست صورت های آنها را بر یکدیگر کنیم

اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

۲

$$\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \frac{5}{6}, 1, \frac{1}{18}, 5$$

حاصل تقسیم زیر را بدست آورید.

۳

$$\frac{5}{7} \div \frac{2}{7} =$$

$$\frac{13}{10} \div \frac{2}{10} =$$

$$\frac{15}{15} \div \frac{3}{15} =$$

$$\frac{15}{15} \div \frac{15}{15} =$$

۴ حاصل ضرب را حساب کنید.

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 32 \\ \hline 42 \\ 63 \\ \hline 672 \end{array} = \begin{array}{r} 21 \\ \times 32 \\ \hline 42 \\ 63 \\ \hline 672 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 21 \\ - 32 \\ \hline 11 \end{array} = \begin{array}{r} 21 \\ - 32 \\ \hline 11 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 32 \\ \hline 42 \\ 63 \\ \hline 672 \end{array} = \begin{array}{r} 21 \\ \times 32 \\ \hline 42 \\ 63 \\ \hline 672 \end{array}$$

۵ حاصل جمع و تفریق‌ها را به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 21 \\ \hline 46 \end{array} = \begin{array}{r} 25 \\ + 21 \\ \hline 46 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 25 \\ - 21 \\ \hline 4 \end{array} = \begin{array}{r} 25 \\ - 21 \\ \hline 4 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 32 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{r} 25 \\ + 32 \\ \hline 57 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline 57 \end{array}$$