

با اسمه تعالی

تاریخ:

کاربرگ ریاضی (جمع، تفریق، ضرب) عددهای اعشاری

نام و نام خانوادگی:

حاصل جمع و تفریق های زیر را به دست آورید. (با تبدیل به کسر)

$$1/4 + 2/3 =$$

$$3/7 + 3/5 =$$

$$2/5 - 2/1 =$$

$$5/3 - 3/5 =$$

$$2/13 + 4/3 =$$

$$1/06 - 0/4 =$$

حاصل جمع و تفریق های زیر را مانند نمونه انجام دهید.

$$\begin{array}{r} 2 / 4 \\ + \frac{5}{3} \\ \hline 7 / 7 \end{array}$$

$$1/5 + 2/8 =$$

$$4/65 - 4/23 =$$

$$10/01 - 4/301 =$$

$$5/103 - 4/3 =$$

$$3/26 + 40/3 =$$

حاصل جمع و تفریق زیر را روی محور نمایش دهید.

$$3/6 + 2/4$$

→

$$5/4 - 3/6$$

→

حاصل ضرب های زیر را با تبدیل به کسر پیدا کنید.

$$1/3 \times 4/1 =$$

$$5/4 \times 2/5 =$$

$$3/15 \times 1/3 =$$

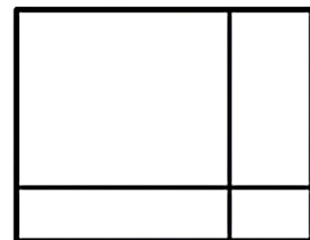
$$\begin{array}{r} 3 / 6 \\ \times \underline{2 / 7} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 / 4 \\ \times \underline{1 / 0 5} \end{array}$$

حاصل ضرب های زیر را به روش ضرب مساحتی به دست آورید.

$$1/3 \times 1/2 =$$

$$1 + \cdot / 2 + \cdot / 3 + \cdot / \cdot 6 =$$



$$1/4 \times 1/1 =$$

$$1/8 \times 1/4 =$$