

$$-2\frac{1}{2} = -2 + (-\frac{1}{2})$$

$$-3\frac{2}{4} =$$

$$+4\frac{1}{3} =$$

تمرین



۱- حاصل عبارت‌ها را به دست آورید.

$$-\frac{4}{15} + \frac{4}{5} =$$

$$-\frac{3}{8} - \frac{5}{12} =$$

$$-2 - \frac{5}{3} =$$

$$-2 + \frac{2}{5} =$$

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

$$-4\frac{1}{5} - 2\frac{1}{2} =$$

$$7\frac{1}{3} - 10\frac{1}{4} =$$

۲- حاصل عبارت‌ها را به دست آورید.

$$\begin{cases} -25 + 75 = \\ -0.25 + 0.75 = \end{cases}$$

$$\begin{cases} -9 + 3 = \\ -0.9 + 0.3 = \end{cases}$$

$$\begin{cases} 7 - 12 = \\ 0.7 - 1.2 = \end{cases}$$

بین این تساوی‌ها چه رابطه‌ای می‌بینید؟

۳- حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید.

$$12/8 - 15/4 =$$

$$-25 + 7/2 =$$

$$-4/1 - 3/7 =$$

۴- به کمک الگویابی، جاهای خالی شکل را پر کنید.

