

# OPERACIONES COMBINADAS

Arrastre la respuesta correcta para resolver las siguientes operaciones combinadas

a.  $2^4 + 18 \div 3 \times 2 - 4 \times 2 + 10^2$

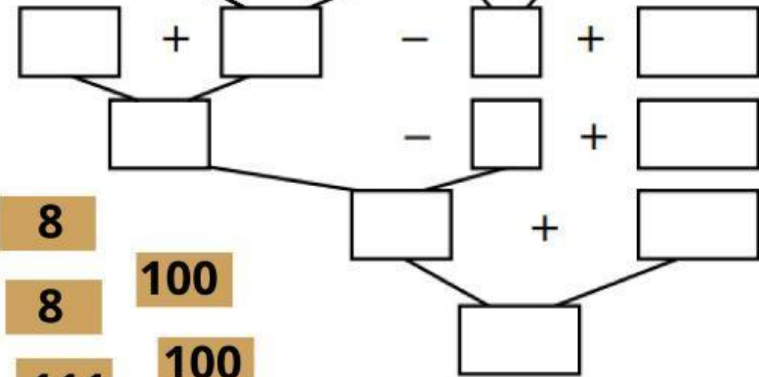
16

19

3

11

100



8

100

100

6

8



Resuelva las operaciones y unala con su respuesta correcta

$$\left(\frac{1}{8} - \frac{1}{6}\right) \cdot \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{4}\right)$$

$$\frac{7}{90}$$

$$\left(\frac{3}{4} - \frac{1}{6}\right) \cdot \left(\frac{1}{4} - \frac{6}{8}\right)$$

$$\frac{77}{80}$$

$$\left(\frac{1}{5} + \frac{2}{15}\right) \cdot \left(\frac{1}{3} - \frac{1}{10}\right)$$

$$-\frac{7}{24}$$

$$\frac{3}{8} \cdot \left(\frac{1}{2} - \frac{2}{5}\right) - 1 =$$

$$-\frac{1}{96}$$