



Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$$3,3 \times 4 - 3,8 =$$

$$3,4 + \frac{2}{5} \times 2 =$$

$$5,2 \times 4 - 5,1 =$$

$$8 \div 2 + 4 =$$

$$2 - 20 \div 4 =$$

$$2,4 \times 2 - 3,5 =$$

$$\frac{1}{2} - 2,8 \times 3 =$$

$$3,5 + \frac{2}{3} \times 3 =$$

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

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



Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$$3,3 \times 4 - 3,8 = \frac{47}{5}$$

$$3,4 + \frac{2}{5} \times 2 = \frac{21}{5}$$

$$5,2 \times 4 - 5,1 = \frac{157}{10}$$

$$8 \div 2 + 4 = 8$$

$$2 - 20 \div 4 = (-3)$$

$$2,4 \times 2 - 3,5 = \frac{13}{10}$$

$$\frac{1}{2} - 2,8 \times 3 = \left(-\frac{79}{10}\right)$$

$$3,5 + \frac{2}{3} \times 3 = \frac{11}{2}$$

$$\frac{1}{4} - 2,1 \times 5 = \left(-\frac{41}{4}\right)$$

$$4,1 + \frac{1}{3} \times 4 = \frac{163}{30}$$