



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$\frac{1}{5} - 4(5,7 + \frac{3}{5}) =$$

$$(\frac{1}{2} + 4,7) \times 4 + \frac{1}{3} =$$

$$5,7 \times 12 \div 4 - 5(4,3 + \frac{3}{2}) =$$

$$\frac{2}{5} \times 10 \div 5 + 2(\frac{3}{2} - \frac{1}{6}) =$$

$$2,2 \times 15 \div 5 - 2(\frac{2}{3} + 5,1) =$$

$$20(\frac{2}{5} + \frac{3}{5}) \div 4 \times 2 + 3,2 =$$

$$4,1 - 5(5,7 + 2) =$$

$$2,7 - 2(2,1 + \frac{1}{2}) =$$

$$4,6 - 5(\frac{3}{5} + 4,7) =$$

$$(5 - \frac{1}{2}) \times 2 - 2,6 =$$