



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3,1 \times 8 \div 2 + 3(3,9 + \frac{1}{2}) =$$

$$\frac{1}{3} + 4(\frac{1}{2} - \frac{1}{3}) =$$

$$(4 - 2) \times 5 + 3,1 =$$

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

$$(3,2 - \frac{2}{5}) \times 5 - 4,8 =$$

$$20(\frac{3}{2} - \frac{2}{3}) \div 4 \times 5 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{3}{4} - 2(5,6 - 2,2) =$$

$$4,3 + 4(\frac{1}{5} - \frac{1}{2}) =$$

$$3,1 + 5(5,1 + 4,9) =$$

$$\frac{3}{4} \times 20 \div 5 + 4(5,6 - 4,9) =$$