



cuatro decimales, orden de operaciones con
paréntesis

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3,9 + 2,2(2,4 + 2,8) =$$

$$12(3,8 - 4,9) \div 2 =$$

$$(12 \div 2 - 6,8) \times 2,2 =$$

$$(24 \div 4 + 5,5) \times 4,8 =$$

$$(5,5 + 2,2) \times 5,3 + 5,2 =$$

$$(4,8 + 3,4) \times 5,1 + 6,4 =$$

$$(5,3 + 2,5) \times 3,9 + 2,9 =$$

$$(8 \div 2 - 5,7) \times 5,8 =$$

$$(4 \div 2 + 5,2) \times 4,8 =$$

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



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3, 9 + 2, 2(2, 4 + 2, 8) = \textcolor{red}{15.34}$$

$$12(3, 8 - 4, 9) \div 2 = \textcolor{red}{-6.6}$$

$$(12 \div 2 - 6, 8) \times 2, 2 = \textcolor{red}{-1.76}$$

$$(24 \div 4 + 5, 5) \times 4, 8 = \textcolor{red}{55.2}$$

$$(5, 5 + 2, 2) \times 5, 3 + 5, 2 = \textcolor{red}{46.01}$$

$$(4, 8 + 3, 4) \times 5, 1 + 6, 4 = \textcolor{red}{48.22}$$

$$(5, 3 + 2, 5) \times 3, 9 + 2, 9 = \textcolor{red}{33.32}$$

$$(8 \div 2 - 5, 7) \times 5, 8 = \textcolor{red}{-9.86}$$

$$(4 \div 2 + 5, 2) \times 4, 8 = \textcolor{red}{34.56}$$

$$(4 \div 2 - 5, 2) \times 3, 4 = \textcolor{red}{-10.88}$$