



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$4 + 6,8(5,6 + 6,6) =$$

$$(3,8 - 3,1) \times 3,5 + 2 =$$

$$18(6,6 + 3,6) \div 6 =$$

$$6(6,1 - 5,1) \div 3 =$$

$$(24 \div 6 + 4,8) \times 6,8 =$$

$$5,1 - 2,8(6,9 + 5,1) =$$

$$(15 \div 3 - 6,8) \times 4,9 =$$

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

$$(4,1 - 5,3) \times 3,2 - 2,8 =$$

$$4,5 - 5,4(3,8 + 3,5) =$$



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$4 + 6,8(5,6 + 6,6) = 86.96$$

$$(3,8 - 3,1) \times 3,5 + 2 = 4.45$$

$$18(6,6 + 3,6) \div 6 = 30.6$$

$$6(6,1 - 5,1) \div 3 = 2$$

$$(24 \div 6 + 4,8) \times 6,8 = 59.84$$

$$5,1 - 2,8(6,9 + 5,1) = -28.5$$

$$(15 \div 3 - 6,8) \times 4,9 = -8.82$$

$$(12 \div 3 - 2) \times 4,2 = 8.4$$

$$(4,1 - 5,3) \times 3,2 - 2,8 = -6.64$$

$$4,5 - 5,4(3,8 + 3,5) = -34.92$$