



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(5,3 - 5,7) \times 5,2 - 6,7 =$$

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

$$(6,6 + 4,1) \times 2,3 + 4,5 =$$

$$3,9 - 5,8(5,9 + 6,4) =$$

$$5,3 + 3(4,2 - 2) =$$

$$8(5,2 - 6,5) \div 2 =$$

$$(6,4 - 6,9) \times 3,2 - 4,1 =$$

$$6,5 + 3(3,9 + 4) =$$

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

$$(6,4 + 2,5) \times 2 + 4,8 =$$



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(5,3 - 5,7) \times 5,2 - 6,7 = -8.78$$

$$8(5,8 + 4,5) \div 2 = 41.2$$

$$(6,6 + 4,1) \times 2,3 + 4,5 = 29.11$$

$$3,9 - 5,8(5,9 + 6,4) = -67.44$$

$$5,3 + 3(4,2 - 2) = 11.9$$

$$8(5,2 - 6,5) \div 2 = -5.2$$

$$(6,4 - 6,9) \times 3,2 - 4,1 = -5.7$$

$$6,5 + 3(3,9 + 4) = 30.2$$

$$(5,8 - 5,2) \times 5,4 - 4,8 = -1.56$$

$$(6,4 + 2,5) \times 2 + 4,8 = 22.6$$