



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$8(5,3 - 3,7) \div 4 =$$

$$4,9 - 5,8(6,3 + 2) =$$

$$2,7 + 4,2(5,5 - 3,7) =$$

$$24(2,7 - 2,2) \div 6 =$$

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

$$2 + 5,9(3,5 - 2) =$$

$$12(2,1 - 2,9) \div 6 =$$

$$(6,5 + 4,5) \times 2,9 + 2,2 =$$

$$3,3 - 3,6(5 - 4,7) =$$

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



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$8(5,3 - 3,7) \div 4 = 3.2$$

$$4,9 - 5,8(6,3 + 2) = -43.24$$

$$2,7 + 4,2(5,5 - 3,7) = 10.26$$

$$24(2,7 - 2,2) \div 6 = 2$$

$$(3,5 + 6) \times 3,8 - 4,6 = 31.5$$

$$2 + 5,9(3,5 - 2) = 10.85$$

$$12(2,1 - 2,9) \div 6 = -1.6$$

$$(6,5 + 4,5) \times 2,9 + 2,2 = 34.1$$

$$3,3 - 3,6(5 - 4,7) = 2.22$$

$$(5,6 + 2,1) \times 6,5 + 5,5 = 55.55$$