



tre decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

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

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

$$(2,8 + 2,9) \times 3,7 =$$

$$(36,4 + 39,2) \div 7 =$$

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

$$(4,7 + 6,3) \times 5,7 =$$

$$(13,8 + 20,1) \div 3 =$$

$$5,2(3,1 + 6,9) =$$

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

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



tre decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(2,3 - 5,6) \times 3 = -9.9$$

$$(4,6 - 3,8) \times 4,3 = 3.44$$

$$(2,8 + 2,9) \times 3,7 = 21.09$$

$$(36,4 + 39,2) \div 7 = 10.8$$

$$2(5,3 - 6,7) = -2.8$$

$$(4,7 + 6,3) \times 5,7 = 62.7$$

$$(13,8 + 20,1) \div 3 = 11.3$$

$$5,2(3,1 + 6,9) = 52$$

$$3,5(5,7 - 3,4) = 8.05$$

$$(2 - 3,1) \times 3,5 = -3.85$$