



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys sululla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4(11 - 6) =$$

$$7(3 - 1) =$$

$$(3 - 10) \times 10 =$$

$$(10 - 8) \times 7 =$$

$$(10 - 9) \times 7 =$$

$$2(4 + 2) =$$

$$(35 + 7) \div 7 =$$

$$(1 + 11) \times 6 =$$

$$(1 - 1) \times 3 =$$

$$(11 + 1) \times 3 =$$



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys sululla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4(11 - 6) = 20$$

$$7(3 - 1) = 14$$

$$(3 - 10) \times 10 = (-70)$$

$$(10 - 8) \times 7 = 14$$

$$(10 - 9) \times 7 = 7$$

$$2(4 + 2) = 12$$

$$(35 + 7) \div 7 = 6$$

$$(1 + 11) \times 6 = 72$$

$$(1 - 1) \times 3 = 0$$

$$(11 + 1) \times 3 = 36$$