

kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(8 + 12) \div 4 =$$

$$(8 - 2) \times 10 =$$

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

$$3(8 + 6) =$$

$$4(8 - 7) =$$

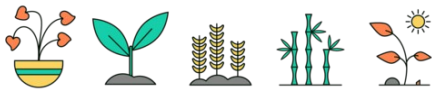
$$(2 + 16) \div 2 =$$

$$(24 - 32) \div 4 =$$

$$(16 + 4) \div 4 =$$

$$4(11 + 9) =$$

$$(5 + 6) \times 9 =$$



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys sululla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(8 + 12) \div 4 = 5$$

$$(8 - 2) \times 10 = 60$$

$$(9 - 9) \times 9 = 0$$

$$3(8 + 6) = 42$$

$$4(8 - 7) = 4$$

$$(2 + 16) \div 2 = 9$$

$$(24 - 32) \div 4 = (-2)$$

$$(16 + 4) \div 4 = 5$$

$$4(11 + 9) = 80$$

$$(5 + 6) \times 9 = 99$$