



चार पूर्णांक, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$(10 - 9) \times 1 + 10 =$$

$$6(3 - 1) \div 1 =$$

$$77(9 - 5) \div 7 =$$

$$(3 + 10) \times 3 - 4 =$$

$$(88 \div 11 + 9) \times 3 =$$

$$(3 - 3) \times 6 - 9 =$$

$$2(9 - 2) \div 2 =$$

$$9 - 4(11 + 8) =$$

$$(5 + 3) \times 5 - 5 =$$

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



चार पूर्णांक, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$(10 - 9) \times 1 + 10 = 11$$

$$6(3 - 1) \div 1 = 12$$

$$77(9 - 5) \div 7 = 44$$

$$(3 + 10) \times 3 - 4 = 35$$

$$(88 \div 11 + 9) \times 3 = 51$$

$$(3 - 3) \times 6 - 9 = (-9)$$

$$2(9 - 2) \div 2 = 7$$

$$9 - 4(11 + 8) = (-67)$$

$$(5 + 3) \times 5 - 5 = 35$$

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