



चार पूर्णांक, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$(10 \div 10 - 11) \times 4 =$$

$$4(11 + 2) \div 4 =$$

$$(30 \div 10 + 10) \times 1 =$$

$$3 - 7(9 + 8) =$$

$$(16 \div 8 + 6) \times 11 =$$

$$(99 \div 11 - 1) \times 4 =$$

$$10 + 10(2 + 2) =$$

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

$$7 + 1(2 - 2) =$$

$$(8 + 8) \times 10 - 6 =$$



चार पूर्णांक, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$(10 \div 10 - 11) \times 4 = (-40)$$

$$4(11 + 2) \div 4 = 13$$

$$(30 \div 10 + 10) \times 1 = 13$$

$$3 - 7(9 + 8) = (-116)$$

$$(16 \div 8 + 6) \times 11 = 88$$

$$(99 \div 11 - 1) \times 4 = 32$$

$$10 + 10(2 + 2) = 50$$

$$9 + 9(11 - 4) = 72$$

$$7 + 1(2 - 2) = 7$$

$$(8 + 8) \times 10 - 6 = 154$$