



चार दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$4.3 + 3.6(2.3 - 2.3) =$$

$$(30 \div 5 + 5.6) \times 6.5 =$$

$$6.4 + 5.8(6 - 2.3) =$$

$$(8 \div 2 - 6.1) \times 2.7 =$$

$$(4 \div 2 - 2.9) \times 4.4 =$$

$$(6.8 - 5.4) \times 6.3 + 4.9 =$$

$$4.5 + 6.6(2.3 + 2.4) =$$

$$(4 - 3.2) \times 6.2 + 4.2 =$$

$$(5.7 - 3.3) \times 2.2 + 3 =$$

$$6(6.9 + 2.7) \div 2 =$$



चार दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$4.3 + 3.6(2.3 - 2.3) = 4.3$$

$$(30 \div 5 + 5.6) \times 6.5 = 75.4$$

$$6.4 + 5.8(6 - 2.3) = 27.86$$

$$(8 \div 2 - 6.1) \times 2.7 = -5.67$$

$$(4 \div 2 - 2.9) \times 4.4 = -3.96$$

$$(6.8 - 5.4) \times 6.3 + 4.9 = 13.72$$

$$4.5 + 6.6(2.3 + 2.4) = 35.52$$

$$(4 - 3.2) \times 6.2 + 4.2 = 9.16$$

$$(5.7 - 3.3) \times 2.2 + 3 = 8.28$$

$$6(6.9 + 2.7) \div 2 = 28.8$$