



तीन दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$3.2(4.4 - 5.3) =$$

$$(3.8 + 5.3) \times 3.4 =$$

$$(17.2 - 18.4) \div 4 =$$

$$(13.8 - 12.4) \div 2 =$$

$$(6.3 + 5.1) \times 5.2 =$$

$$(20 + 17.6) \div 8 =$$

$$3.2(6.8 + 4.7) =$$

$$3.7(5.3 + 6.5) =$$

$$(4.8 + 2.4) \times 3.2 =$$

$$(2.2 + 3.5) \times 4.3 =$$



तीन दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$3.2(4.4 - 5.3) = \textcolor{red}{-2.88}$$

$$(3.8 + 5.3) \times 3.4 = \textcolor{red}{30.94}$$

$$(17.2 - 18.4) \div 4 = \textcolor{red}{-0.3}$$

$$(13.8 - 12.4) \div 2 = \textcolor{red}{0.7}$$

$$(6.3 + 5.1) \times 5.2 = \textcolor{red}{59.28}$$

$$(20 + 17.6) \div 8 = \textcolor{red}{4.7}$$

$$3.2(6.8 + 4.7) = \textcolor{red}{36.8}$$

$$3.7(5.3 + 6.5) = \textcolor{red}{43.66}$$

$$(4.8 + 2.4) \times 3.2 = \textcolor{red}{23.04}$$

$$(2.2 + 3.5) \times 4.3 = \textcolor{red}{24.51}$$