



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: \_\_\_\_\_

$$3.2(4.4 - 5.3) = -2.88$$

$$(3.8 + 5.3) \times 3.4 = 30.94$$

$$(17.2 - 18.4) \div 4 = -0.3$$

$$(13.8 - 12.4) \div 2 = 0.7$$

$$(6.3 + 5.1) \times 5.2 = 59.28$$

$$(20 + 17.6) \div 8 = 4.7$$

$$3.2(6.8 + 4.7) = 36.8$$

$$3.7(5.3 + 6.5) = 43.66$$

$$(4.8 + 2.4) \times 3.2 = 23.04$$

$$(2.2 + 3.5) \times 4.3 = 24.51$$