



तीन दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$(16 - 10) \div 4 =$$

$$(5.2 + 2.9) \times 5.5 =$$

$$(2.4 - 2.9) \times 3.2 =$$

$$5.7(2.6 - 6.2) =$$

$$(6.6 - 3.7) \times 2.1 =$$

$$3.5(6.7 - 6.2) =$$

$$4.7(6 - 2) =$$

$$2.2(3 + 4.8) =$$

$$(37.1 + 40.6) \div 7 =$$

$$(2.6 - 4) \times 4.1 =$$



तीन दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$(16 - 10) \div 4 = 1.5$$

$$(5.2 + 2.9) \times 5.5 = 44.55$$

$$(2.4 - 2.9) \times 3.2 = -1.6$$

$$5.7(2.6 - 6.2) = -20.52$$

$$(6.6 - 3.7) \times 2.1 = 6.09$$

$$3.5(6.7 - 6.2) = 1.75$$

$$4.7(6 - 2) = 18.8$$

$$2.2(3 + 4.8) = 17.16$$

$$(37.1 + 40.6) \div 7 = 11.1$$

$$(2.6 - 4) \times 4.1 = -5.74$$