



चार दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$4.7 + 3.2(6 + 3.9) =$$

$$25(6.5 + 2.4) \div 5 =$$

$$(6 - 2.3) \times 4.1 - 6.2 =$$

$$(5.1 - 5.6) \times 4.5 + 3.7 =$$

$$(2.3 + 3.2) \times 4.5 + 4.1 =$$

$$(16 \div 4 - 6.1) \times 4.5 =$$

$$4.5 - 2.3(3.3 + 6.6) =$$

$$(4.9 + 6.4) \times 2.1 + 2 =$$

$$(24 \div 6 - 5.2) \times 5.1 =$$

$$6.6 + 4.3(5 + 5.7) =$$



चार दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$4.7 + 3.2(6 + 3.9) = 36.38$$

$$25(6.5 + 2.4) \div 5 = 44.5$$

$$(6 - 2.3) \times 4.1 - 6.2 = 8.97$$

$$(5.1 - 5.6) \times 4.5 + 3.7 = 1.45$$

$$(2.3 + 3.2) \times 4.5 + 4.1 = 28.85$$

$$(16 \div 4 - 6.1) \times 4.5 = -9.45$$

$$4.5 - 2.3(3.3 + 6.6) = -18.27$$

$$(4.9 + 6.4) \times 2.1 + 2 = 25.73$$

$$(24 \div 6 - 5.2) \times 5.1 = -6.12$$

$$6.6 + 4.3(5 + 5.7) = 52.61$$