

◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-4) \times 5$

(2) $(-6) \times 7$

(3) $(-2) \times 9$

(4) $(-7) \times 4$

(5) $(-9) \times 7$

(6) $(-2) \times 6$

(7) $(+4) \times 6$

(8) $(-3) \times 9$

(9) $(-8) \times 7$

(10) 0×5

(11) $(-15) \times 4$

(12) $(-40) \times 3$

(13) $4 \times (-7)$

(14) $6 \times (-3)$

(15) $8 \times (-5)$

(16) $2 \times (-8)$

(17) $6 \times (-8)$

(18) $5 \times (-5)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $9 \times (-4)$

(2) $0 \times (-8)$

(3) $2 \times (-30)$

(4) $3 \times (-50)$

(5) $4 \times (-11)$

(6) $12 \times (-7)$

(7) $(-3) \times (-7)$

(8) $(-5) \times (-9)$

(9) $(-8) \times (-3)$

(10) $(-4) \times (-8)$

(11) $(-5) \times (-5)$

(12) $(-1) \times (-9)$

(13) $(-7) \times (-6)$

(14) $(-10) \times (-8)$

(15) $(-2) \times (-12)$

(16) $(-30) \times (-30)$

(17) $(-3) \times (-6)$

(18) $(-7) \times (-4)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $7 \times (-5)$

(2) $8 \times (-6)$

(3) $43 \times (-5)$

(4) $27 \times (-6)$

(5) $(-16) \times 3$

(6) $(-18) \times 4$

(7) $21 \times (-4)$

(8) $13 \times (-6)$

(9) $(-43) \times 0$

(10) $(-12) \times (-5)$

(11) $(-10) \times (-37)$

(12) $(-38) \times (-2)$

(13) $5 \times (-21)$

(14) $-5 \times (-6)$

(15) $(-2) \times (-8)$

(16) $(-9) \times (-7)$

(17) $(-3) \times (-27)$

(18) $(-15) \times (-12)$



◇ 次の計算をしなさい。

(1) $(-6) \times 7$

(2) $4 \times (-4)$

(3) $(-5) \times (-3)$

(4) $15 \times (-6)$

(5) $0 \times (-65)$

(6) $20 \times (-6)$

(7) $(+9) \times (-6)$

(8) $(-5) \times (-4)$

(9) $(-7) \times (-8)$

(10) $-4 \times (-10)$

(11) $(-12) \times (-5)$

(12) $(-40) \times 5$

(13) $(-24) \times (-4)$

(14) $-30 \times (+7)$

(15) $32 \times (-8)$

(16) $(-10) \times (+2)$

(17) $-11 \times (-9)$

(18) $7 \times (-13)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(+8) \times (+2)$

(2) $(-2) \times (-6)$

(3) $(-4) \times (-4)$

(4) $(-8) \times 6$

(5) $(-5) \times (-20)$

(6) $7 \times (-4)$

(7) $(-4) \times 14$

(8) $(-12) \times 6$

(9) $7 \times (-15)$

(10) $(-1) \times 10$

(11) $(-4) \times (-9)$

(12) $9 \times (-9)$

(13) $(+3) \times (+5)$

(14) $(-3) \times (-4)$

(15) $(-6) \times (-3)$

(16) $(-11) \times 2$

(17) $(-5) \times (-12)$

(18) $3 \times (-18)$

(19) $(-8) \times 6$

(20) $(-3) \times 12$

(21) $(-15) \times 6$

(22) $(+4) \times (-5)$

(23) $(+5) \times (-4)$

(24) $(+6) \times (-8)$

(25) $(-32) \times 3$

(26) $(-6) \times 25$

(27) $(-16) \times 9$

(28) $-5 \times (-16)$

(29) $4 \times (-18)$

(30) $-25 \times (+3)$

◇ 次の計算をしなさい。

(1) $(-0.7) \times 5$

(2) $(-0.3) \times 1.5$

(3) $(-0.2) \times 0.3$

(4) $(-0.3) \times (-0.4)$

(5) $0.7 \times (-0.12)$

(6) $0.8 \times (-0.05)$

(7) $(-3.2) \times 8$

(8) $(-0.6) \times (-6)$

(9) $2.2 \times (-0.5)$

(10) $(-5) \times 0.2$

(11) $6 \times (-0.5)$

(12) $0.25 \times (-8)$

(13) $(-0.8) \times (-0.5)$

(14) $0.4 \times (-1.2)$

(15) -0.6×0.3

(16) $(-0.5) \times 1.3$

(17) $(-7.1) \times (-0.8)$

(18) $10 \times (-0.71)$

(19) $40 \times (-0.01)$

(20) $(-0.3) \times (-0.2)$

(21) $2.8 \times (-1.5)$

(22) $7.3 \times (-0.3)$

(23) $-1.3 \times (-2.1)$

(24) $(-3.2) \times 0.5$

(25) $4.8 \times (-0.8)$

(26) $1.6 \times (-0.8)$

(27) $(-0.6) \times (-0.2)$



◇ 次の計算をしなさい。

(1) $\left(-\frac{2}{3}\right) \times (-6)$

(2) $\left(-\frac{4}{5}\right) \times 10$

(3) $12 \times \left(-\frac{7}{6}\right)$

(4) $\left(-\frac{3}{7}\right) \times (-7)$

(5) $28 \times \left(-\frac{1}{4}\right)$

(6) $-15 \times \left(-\frac{4}{5}\right)$

(7) $\left(+\frac{3}{7}\right) \times \left(-\frac{1}{3}\right)$

(8) $\frac{5}{6} \times \left(-\frac{3}{5}\right)$

(9) $-\frac{8}{9} \times \left(-\frac{3}{4}\right)$

(10) $\left(-\frac{3}{4}\right) \times (-8)$

(11) $\left(-\frac{5}{6}\right) \times 12$

(12) $10 \times \left(-\frac{3}{2}\right)$

◇ 次の計算をなさい。

$$(1) \left(-\frac{2}{3}\right) \times \frac{5}{8}$$

$$(2) \left(-\frac{7}{12}\right) \times \frac{9}{5}$$

$$(3) \frac{4}{15} \times \left(-\frac{10}{7}\right)$$

$$(4) \left(-\frac{2}{3}\right) \times \left(-\frac{1}{2}\right)$$

$$(5) \frac{3}{4} \times \left(-\frac{8}{9}\right)$$

$$(6) -\frac{4}{15} \times \left(-\frac{5}{3}\right)$$

$$(7) -\frac{5}{8} \times \left(-\frac{2}{7}\right)$$

$$(8) \left(-\frac{7}{12}\right) \times \left(+\frac{3}{10}\right)$$

$$(9) \left(-\frac{5}{6}\right) \times \left(-\frac{4}{15}\right)$$

$$(10) -\frac{21}{8} \times \left(-\frac{2}{7}\right)$$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $15 \div 3$

(2) $(-21) \div 7$

(3) $(-35) \div 5$

(4) $(-48) \div 16$

(5) $(-36) \div 6$

(6) $(-18) \div 9$

(7) $(-48) \div 6$

(8) $(-60) \div 12$

(9) $(-90) \div 6$

(10) $(-12) \div 12$

(11) $(-21) \div 7$

(12) $(-102) \div 2$

(13) $(-27) \div 3$

(14) $(-72) \div 12$

(15) $(-36) \div 12$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $63 \div (-21)$

(2) $35 \div (-5)$

(3) $48 \div (-12)$

(4) $0 \div (-78)$

(5) $(-28) \div 7$

(6) $20 \div (-5)$

(7) $90 \div (-10)$

(8) $32 \div (-8)$

(9) $63 \div (-9)$

(10) $49 \div (-7)$

(11) $12 \div (-6)$

(12) $40 \div (-8)$

(13) $24 \div (-3)$

(14) $36 \div (-9)$

(15) $42 \div (-6)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-45) \div (-9)$

(2) $(-81) \div (-27)$

(3) $(-66) \div (-3)$

(4) $(-8) \div (-4)$

(5) $(-75) \div (-5)$

(6) $(-42) \div (-7)$

(7) $(-16) \div (-4)$

(8) $(-6) \div (-6)$

(9) $(-81) \div (-9)$

(10) $(-8) \div (-2)$

(11) $(-72) \div (-9)$

(12) $(-54) \div (-9)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-56) \div (-7)$

(2) $(-75) \div (-25)$

(3) $(-36) \div (-4)$

(4) $(-42) \div (-6)$

(5) $(-56) \div (-8)$

(6) $(-68) \div (-68)$

(7) $(-15) \div (-15)$

(8) $(-48) \div (-8)$

(9) $(-100) \div (-20)$

(10) $(-95) \div (-19)$

(11) $(-68) \div (-34)$

(12) $(-60) \div (-4)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(+9) \div (-3)$

(2) $(-65) \div 13$

(3) $(-10) \div (+5)$

(4) $(-14) \div 7$

(5) $(-27) \div 3$

(6) $0 \div (-13)$

(7) $(-12) \div (+2)$

(8) $(-14) \div (-7)$

(9) $(-15) \div (+3)$

(10) $10 \div (-5)$

(11) $(-72) \div 9$

(12) $(-18) \div (-6)$

(13) $(-52) \div 13$

(14) $80 \div (-16)$

(15) $(-36) \div (-12)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-63) \div 7$

(2) $(-45) \div 9$

(3) $(-16) \div (-4)$

(4) $(-30) \div (-6)$

(5) $(+24) \div (-6)$

(6) $(-27) \div (+9)$

(7) $84 \div (-28)$

(8) $(-36) \div (-4)$

(9) $18 \div (-2)$

(10) $84 \div (-14)$

(11) $-75 \div (-15)$

(12) $-90 \div 18$

(13) $120 \div (-10)$

(14) $-93 \div (+31)$

(15) $(-133) \div 7$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-3.6) \div 0.6$

(2) $(-7.2) \div (-1.2)$

(3) $(-2.5) \div (-5)$

(4) $2.7 \div (-0.3)$

(5) $(-1.5) \div 0.5$

(6) $-4.24 \div (-4)$

(7) $(-4.4) \div 4$

(8) $(-7.2) \div (-0.9)$

(9) $6 \div (-1.2)$

(10) $(-3.5) \div 0.5$

(11) $(-4) \div (-0.8)$

(12) $0.3 \div (-0.6)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(-9.6) \div (-4.8)$

(2) $72 \div (-0.8)$

(3) $(-5.4) \div (-0.2)$

(4) $(-2.4) \div (-6)$

(5) $(-3.5) \div (+7)$

(6) $(+40) \div (-0.8)$

(7) $1.5 \div (-0.3)$

(8) $6.5 \div (-5)$

(9) $-6 \div (-0.4)$

(10) $(-5.1) \div (-0.3)$

(11) $8.4 \div (-1.4)$

(12) $(-3.2) \div 0.8$



◇ 次の計算をなさい。

$$(1) \left(-\frac{2}{3}\right) \div \frac{5}{6}$$

$$(2) (-8) \div \frac{2}{7}$$

$$(3) \left(-\frac{9}{17}\right) \div 3$$

$$(4) \frac{4}{7} \div \left(-\frac{8}{9}\right)$$

$$(5) 0 \div \left(-\frac{6}{7}\right)$$

$$(6) -\frac{9}{16} \div (-3)$$

$$(7) -\frac{7}{10} \div \left(-\frac{7}{15}\right)$$

$$(8) \left(+\frac{1}{4}\right) \div \left(-\frac{2}{3}\right)$$

$$(9) \left(-\frac{1}{3}\right) \div \left(+\frac{1}{6}\right)$$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $\frac{5}{6} \div \left(-\frac{5}{9}\right)$

(2) $\left(-\frac{3}{5}\right) \div \left(-\frac{10}{3}\right)$

(3) $\left(-2\frac{1}{4}\right) \div 18$

(4) $\left(-\frac{3}{4}\right) \div \left(-\frac{3}{8}\right)$

(5) $\frac{16}{9} \div \left(-\frac{20}{33}\right)$

(6) $\frac{8}{9} \div \left(-\frac{2}{3}\right)$

(7) $\left(-\frac{12}{13}\right) \div \left(-\frac{3}{26}\right)$

(8) $\frac{28}{5} \div \left(-\frac{7}{6}\right)$

(9) $\frac{8}{15} \div \left(-\frac{12}{25}\right)$



◇ 次の計算をなさい。

(1) $(+3) \div (-7)$

(2) $(-4) \div (+5)$

(3) $(-2) \div (+9)$

(4) $(-3) \div (+12)$

(5) $(-6) \div (-15)$

(6) $(+6) \div (-10)$

(7) $(-8) \div 12$

(8) $10 \div (-14)$

(9) $(-12) \div (-20)$

(10) $45 \div (-30)$

(11) $-20 \div (-6)$

(12) $-16 \div 24$

(13) $25 \div (-10)$

(14) $-24 \div (-16)$

(15) $-56 \div 42$

(16) $2 \div (-14)$

(17) $(-10) \div (-40)$

(18) $(-72) \div (-16)$