



<正の数に+をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $2 - 5$

$$= (+2) + (-5)$$

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

③ $-7 + 7$

$$= (\quad) + (\quad)$$

$$= 0$$

② $-4 - 8$

$$= (-4) + (\quad)$$

$$= -(4 + 8)$$

$$= -12$$

④ $3 - (-6)$

$$= (+3) + (+6)$$

$$= +(3 + 6)$$

$$= 9$$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $-3 + 5$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= +(5 - 3)$$

$$= 2$$

③ $0 - 7$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -7$$

② $1 - 6$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -(6 - 1)$$

$$= -5$$

④ $-5 - (-6)$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= +(6 - 5)$$

$$= 1$$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $-4 - 6$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -(4 + 6)$$

$$= -10$$

③ $-9 + 5$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -(9 - 5)$$

$$= -4$$

② $5 - (-1)$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= +(5 + 1)$$

$$= 6$$

④ $0 - (-2)$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= 2$$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $4 - 5$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -(5 - 4)$$

$$= -1$$

③ $-1 - 7$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -(1 + 7)$$

$$= -8$$

② $0 + (-9)$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= -9$$

④ $-3 - (-9)$

$$= (\square) + (\square)$$

$$= +(9 - 3)$$

$$= 6$$





・ 次の計算をなさい。

① $5 - 6$

$= -(6 - 5)$

$= -1$

-1

② $-7 - 8$

$= -(7 + 8)$

$=$

③ $-9 + 2$

④ $-3 + 3$

⑤ $0 - 6$

⑥ $11 - (-1)$

⑦ $0 - (-4)$

⑧ $-6 - (-7)$





・ 次の計算をなさい。

① $2 - 4$

$= -(4 - 2)$

$=$

② $-6 - 3$

③ $-7 + 2$

④ $-4 + 4$

⑤ $0 - 1$

⑥ $3 - (-7)$

⑦ $0 - (-8)$

⑧ $-12 - (-6)$





・ 次の計算をなさい。

① $5 - 8$

② $-7 - 3$

③ $-1 + 7$

④ $-6 + 6$

⑤ $0 - 5$

⑥ $5 - (-2)$

⑦ $0 - (-3)$

⑧ $-9 - (-7)$





・ 次の計算をなさい。

① $7 - 9$

② $-1 - 4$

③ $-3 + 7$

④ $-9 + 9$

⑤ $0 - 4$

⑥ $8 - (-3)$

⑦ $0 - (-1)$

⑧ $-2 - (-8)$





・ 次の計算をなさい。

① $4 - 8$

② $-2 - 5$

③ $-8 + 6$

④ $-5 + 5$

⑤ $0 - 3$

⑥ $4 - (-2)$

⑦ $0 - (-5)$

⑧ $-7 - (-6)$





・ 次の計算をなさい。

① $-8 + 4$

② $0 - (-6)$

③ $-2 - 3$

④ $-10 + 10$

⑤ $6 - 9$

⑥ $11 - (-4)$

⑦ $0 - 7$

⑧ $-1 - (-5)$

⑨ $-6 - 8$

⑩ $13 - (-3)$





・ 次の計算をなさい。

① $6 - 8$

② $0 - 4$

③ $0 - (-2)$

④ $-8 + 5$

⑤ $5 - (-3)$

⑥ $-8 - 6$

⑦ $-3 + 4$

⑧ $-2 + 2$

⑨ $1 - 7$

⑩ $-6 - (-9)$





・ 次の計算をなさい。

① $-3 - (-6)$

② $-8 + 7$

③ $-2 - 4$

④ $0 - 3$

⑤ $4 - 6$

⑥ $3 - (-8)$

⑦ $-7 - 5$

⑧ $-5 + 8$

⑨ $-1 + 1$

⑩ $0 - (-9)$





・ 次の計算をなさい。

① $6 - 7$

② $5 - (-8)$

③ $-2 + 11$

④ $-8 + 8$

⑤ $-5 - 2$

⑥ $0 - 4$

⑦ $-6 - (-5)$

⑧ $3 - 7$

⑨ $0 - (-10)$

⑩ $4 - (-9)$





・ 次の計算をなさい。

① $0 - 3$

② $-2 - (-9)$

③ $-7 + 7$

④ $-3 - 3$

⑤ $-6 - (-11)$

⑥ $-2 + 2$

⑦ $8 - (-5)$

⑧ $-5 + 4$

⑨ $0 - (-8)$

⑩ $3 - 6$





・ 次の計算をなさい。(各10点)

① $-9 + 7$

② $0 - 1$

③ $-3 - (-2)$

④ $2 - 6$

⑤ $1 - (-5)$

⑥ $-4 - 3$

⑦ $-9 + 9$

⑧ $0 - (-2)$

⑨ $5 - 10$

⑩ $-13 - (-8)$





・ 次の計算をしなさい。(各10点)

① $-7 + 5$

② $-8 - 4$

③ $2 - 3$

④ $0 - (-5)$

⑤ $-4 - 7$

⑥ $6 - (-3)$

⑦ $-5 + 5$

⑧ $-2 + 6$

⑨ $0 - 7$

⑩ $-11 - (-2)$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $2 - 5$

$$= (+2) + (-5)$$

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

③ $-7 + 7$

$$= (-7) + (+7)$$

$$= 0$$

② $-4 - 8$

$$= (-4) + (-8)$$

$$= -(4 + 8)$$

$$= -12$$

④ $3 - (-6)$

$$= (+3) + (+6)$$

$$= +(3 + 6)$$

$$= 9$$





<正の数に+をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $-3 + 5$

$$= (-3) + (+5)$$

$$= +(5 - 3)$$

$$= 2$$

③ $0 - 7$

$$= (0) + (-7)$$

$$= -7$$

② $1 - 6$

$$= (+1) + (-6)$$

$$= -(6 - 1)$$

$$= -5$$

④ $-5 - (-6)$

$$= (-5) + (+6)$$

$$= +(6 - 5)$$

$$= 1$$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $-4 - 6$

$$= (-4) + (-6)$$

$$= -(4 + 6)$$

$$= -10$$

③ $-9 + 5$

$$= (-9) + (+5)$$

$$= -(9 - 5)$$

$$= -4$$

② $5 - (-1)$

$$= (+5) + (+1)$$

$$= +(5 + 1)$$

$$= 6$$

④ $0 - (-2)$

$$= (0) + (+2)$$

$$= 2$$





<正の数に＋をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

全部たし算の式に直そう！



・ 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

① $4 - 5$

$$= (+4) + (-5)$$

$$= -(5 - 4)$$

$$= -1$$

③ $-1 - 7$

$$= (-1) + (-7)$$

$$= -(1 + 7)$$

$$= -8$$

② $0 + (-9)$

$$= (0) + (-9)$$

$$= -9$$

④ $-3 - (-9)$

$$= (-3) + (+9)$$

$$= +(9 - 3)$$

$$= 6$$





・ 次の計算をなさい。

① $5 - 6$

$$= -(6 - 5)$$

$$= -1$$

$$\underline{-1}$$

② $-7 - 8$

$$= -(7 + 8)$$

$$= -15$$

$$\underline{-15}$$

③ $-9 + 2$

$$= -(9 - 2)$$

$$= -7$$

$$\underline{-7}$$

④ $-3 + 3$

$$= 0$$

$$\underline{0}$$

⑤ $0 - 6$

$$= -6$$

$$\underline{-6}$$

⑥ $11 - (-1)$

$$= 11 + 1$$

$$= +(11 + 1)$$

$$= 12$$

$$\underline{12}$$

⑦ $0 - (-4)$

$$= 0 + 4$$

$$= 4$$

$$\underline{4}$$

⑧ $-6 - (-7)$

$$= -6 + 7$$

$$= +(7 - 6)$$

$$= 1$$

$$\underline{1}$$





・ 次の計算をなさい。

① $2 - 4$

$$= -(4 - 2)$$

$$= -2$$

$$\underline{\quad - 2 \quad}$$

② $-6 - 3$

$$= -(6 + 3)$$

$$= -9$$

$$\underline{\quad - 9 \quad}$$

③ $-7 + 2$

$$= -(7 - 2)$$

$$= -5$$

$$\underline{\quad - 5 \quad}$$

④ $-4 + 4$

$$= 0$$

$$\underline{\quad 0 \quad}$$

⑤ $0 - 1$

$$= -1$$

$$\underline{\quad - 1 \quad}$$

⑥ $3 - (-7)$

$$= 3 + 7$$

$$= +(3 + 7)$$

$$= 10$$

$$\underline{\quad 10 \quad}$$

⑦ $0 - (-8)$

$$= 0 + 8$$

$$= 8$$

$$\underline{\quad 8 \quad}$$

⑧ $-12 - (-6)$

$$= -12 + 6$$

$$= -(12 - 6)$$

$$= -6$$

$$\underline{\quad - 6 \quad}$$





・ 次の計算をなさい。

① $5 - 8$

$$= -(8 - 5)$$

$$= -3$$

$$\underline{\quad - 3 \quad}$$

② $-7 - 3$

$$= -(7 + 3)$$

$$= -10$$

$$\underline{\quad - 10 \quad}$$

③ $-1 + 7$

$$= +(7 - 1)$$

$$= 6$$

$$\underline{\quad 6 \quad}$$

④ $-6 + 6$

$$= 0$$

$$\underline{\quad 0 \quad}$$

⑤ $0 - 5$

$$= -5$$

$$\underline{\quad - 5 \quad}$$

⑥ $5 - (-2)$

$$= 5 + 2$$

$$= +(5 + 2)$$

$$= 7$$

$$\underline{\quad 7 \quad}$$

⑦ $0 - (-3)$

$$= 0 + 3$$

$$= 3$$

$$\underline{\quad 3 \quad}$$

⑧ $-9 - (-7)$

$$= -9 + 7$$

$$= -(9 - 7)$$

$$= -2$$

$$\underline{\quad - 2 \quad}$$





・ 次の計算をなさい。

① $7 - 9$

$$= -(9 - 7)$$

$$= -2$$

2

② $-1 - 4$

$$= -(1 + 4)$$

$$= -5$$

-5

③ $-3 + 7$

$$= +(7 - 3)$$

$$= 4$$

4

④ $-9 + 9$

$$= 0$$

0

⑤ $0 - 4$

$$= -4$$

-4

⑥ $8 - (-3)$

$$= 8 + 3$$

$$= +(8 + 3)$$

$$= 11$$

11

⑦ $0 - (-1)$

$$= 0 + 1$$

$$= 1$$

1

⑧ $-2 - (-8)$

$$= -2 + 8$$

$$= +(8 - 2)$$

$$= 6$$

6





・ 次の計算をなさい。

① $4 - 8$

$$= -(8 - 4)$$

$$= -4$$

$$\underline{\quad -4 \quad}$$

② $-2 - 5$

$$= -(2 + 5)$$

$$= -7$$

$$\underline{\quad -7 \quad}$$

③ $-8 + 6$

$$= -(8 - 6)$$

$$= -2$$

$$\underline{\quad -2 \quad}$$

④ $-5 + 5$

$$= 0$$

$$\underline{\quad 0 \quad}$$

⑤ $0 - 3$

$$= -3$$

$$\underline{\quad -3 \quad}$$

⑥ $4 - (-2)$

$$= 4 + 2$$

$$= +(4 + 2)$$

$$= 6$$

$$\underline{\quad 6 \quad}$$

⑦ $0 - (-5)$

$$= 0 + 5$$

$$= 5$$

$$\underline{\quad 5 \quad}$$

⑧ $-7 - (-6)$

$$= -7 + 6$$

$$= -(7 - 6)$$

$$= -1$$

$$\underline{\quad -1 \quad}$$





・ 次の計算をなさい。

① $-8 + 4$

$= -4$

-4

② $0 - (-6)$

$= 0 + 6$

$= 6$

6

③ $-2 - 3$

$= -5$

-5

④ $-10 + 10$

$= 0$

0

⑤ $6 - 9$

$= -3$

-3

⑥ $11 - (-4)$

$= 11 + 4$

$= 15$

15

⑦ $0 - 7$

$= -7$

-7

⑧ $-1 - (-5)$

$= -1 + 5$

$= 4$

4

⑨ $-6 - 8$

$= -14$

-14

⑩ $13 - (-3)$

$= 13 + 3$

$= 16$

16





・ 次の計算をなさい。

① $6 - 8$

$= -2$

-2

② $0 - 4$

$= -4$

-4

③ $0 - (-2)$

$= 0 + 2$

$= 2$

2

④ $-8 + 5$

$= -3$

-3

⑤ $5 - (-3)$

$= 5 + 3$

$= 8$

8

⑥ $-8 - 6$

$= -14$

-14

⑦ $-3 + 4$

$= 1$

1

⑧ $-2 + 2$

$= 0$

0

⑨ $1 - 7$

$= -6$

-6

⑩ $-6 - (-9)$

$= -6 + 9$

$= 3$

3





・ 次の計算をなさい。

① $-3 - (-6)$

$$= -3 + 6$$

$$= 3 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

② $-8 + 7$

$$= -1$$

$$\underline{-1}$$

③ $-2 - 4$

$$= -6$$

$$\underline{-6}$$

④ $0 - 3$

$$= -3$$

$$\underline{-3}$$

⑤ $4 - 6$

$$= -2$$

$$\underline{-2}$$

⑥ $3 - (-8)$

$$= 3 + 8$$

$$= 11 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

⑦ $-7 - 5$

$$= -12$$

$$\underline{-12}$$

⑧ $-5 + 8$

$$= 3$$

$$\underline{3}$$

⑨ $-1 + 1$

$$= 0$$

$$\underline{0}$$

⑩ $0 - (-9)$

$$= 0 + 9$$

$$= 9 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$





・ 次の計算をなさい。

① $6 - 7$

$= -1$

-1

② $5 - (-8)$

$= 5 + 8$

$= 13$

13

③ $-2 + 11$

$= 9$

9

④ $-8 + 8$

$= 0$

0

⑤ $-5 - 2$

$= -7$

-7

⑥ $0 - 4$

$= -4$

-4

⑦ $-6 - (-5)$

$= -6 + 5$

$= -1$

-1

⑧ $3 - 7$

$= -4$

-4

⑨ $0 - (-10)$

$= 0 + 10$

$= 10$

10

⑩ $4 - (-9)$

$= 4 + 9$

$= 13$

13





・ 次の計算をなさい。

① $0 - 3$

$= -3$

-3

② $-2 - (-9)$

$= -2 + 9$

$= 7$

7

③ $-7 + 7$

$= 0$

0

④ $-3 - 3$

$= -6$

-6

⑤ $-6 - (-11)$

$= -6 + 11$

$= 5$

5

⑥ $-2 + 2$

$= 0$

0

⑦ $8 - (-5)$

$= 8 + 5$

$= 13$

13

⑧ $-5 + 4$

$= -1$

-1

⑨ $0 - (-8)$

$= 0 + 8$

$= 8$

8

⑩ $3 - 6$

$= -3$

-3





・ 次の計算をしなさい。(各10点)

① $-9 + 7$

$= -2$

-2

② $0 - 1$

$= -1$

-1

③ $-3 - (-2)$

$= -3 + 2$

$= -1$

-1

④ $2 - 6$

$= -4$

-4

⑤ $1 - (-5)$

$= 1 + 5$

$= 6$

6

⑥ $-4 - 3$

$= -7$

-7

⑦ $-9 + 9$

$= 0$

0

⑧ $0 - (-2)$

$= 0 + 2$

$= 2$

2

⑨ $5 - 10$

$= -5$

-5

⑩ $-13 - (-8)$

$= -13 + 8$

$= -5$

-5





・ 次の計算をなさい。(各10点)

① $-7 + 5$

$$= -2$$

$$-2$$

② $-8 - 4$

$$= -12$$

$$-12$$

③ $2 - 3$

$$= -1$$

$$-1$$

④ $0 - (-5)$

$$= 0 + 5$$

$$= 5$$

$$5$$

⑤ $-4 - 7$

$$= -11$$

$$-11$$

⑥ $6 - (-3)$

$$= 6 + 3$$

$$= 9$$

$$9$$

⑦ $-5 + 5$

$$= 0$$

$$0$$

⑧ $-2 + 6$

$$= 4$$

$$4$$

⑨ $0 - 7$

$$= -7$$

$$-7$$

⑩ $-11 - (-2)$

$$= -11 + 2$$

$$= -9$$

$$-9$$

