



<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (+1) - (-5)$$

$$= (+1) + (\text{○} 5)$$

$$= \text{○} (1 + 5)$$

$$= \text{○} 6$$

$$\textcircled{2} (+4) - (+7)$$

$$= (+4) + (\text{○} 7)$$

$$= \text{○} (7 - 4)$$

$$= \text{○} 3$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (-2) - (-9)$$

$$= (-2) + (+9)$$

=

$$\textcircled{2} (-8) - (+2)$$

$$= (-8) + (\quad)$$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (-3) - (+2)$$

$$= (-3) + (\text{○} 2)$$

$$= \text{○} (3 + 2)$$

$$= \text{○} 5$$

$$\textcircled{2} (-4) - (-12)$$

$$= (-4) + (\text{○} 12)$$

$$= \text{○} (12 - 4)$$

$$= \text{○} 8$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (+3) - (+9)$$

$$= (+3) + (\quad)$$

$$\textcircled{2} (+2) - (-8)$$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (+6) - (-3)$$

$$= (+6) + (\text{○})3$$

$$= \text{○}(6 + 3)$$

$$= \text{○}9$$

$$\textcircled{2} (+8) - (+4)$$

$$= (+8) + (\text{○})4$$

$$= \text{○}(8 - 4)$$

$$= \text{○}4$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (-6) - (-1)$$

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

$$\textcircled{2} (-5) - (+3)$$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (-1) - (+5)$$

$$= (-1) + (\text{○} 5)$$

$$= \text{○} (1 + 5)$$

$$= \text{○} 6$$

$$\textcircled{2} (-2) - (-6)$$

$$= (-2) + (\text{○} 6)$$

$$= \text{○} (6 - 2)$$

$$= \text{○} 4$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (+2) - (+11)$$

$$\textcircled{2} (+4) - (-4)$$





・ 次の計算をなさい。

① $(-1) - (-6)$

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

$= +(6 - 1)$

=

② $(+3) - (+5)$

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

=

③ $(-4) - (+2)$

④ $(+7) - (-3)$

⑤ $(-8) - (-5)$

⑥ $(+9) - (+6)$





・ 次の計算をなさい。

① $(+2) - (+8)$

$= (+2) + (-8)$

=

② $(-6) - (-13)$

③ $(+3) - (-6)$

④ $(-9) - (+1)$

⑤ $(+7) - (+2)$

⑥ $(-5) - (-2)$





・ 次の計算をなさい。

① $(+5) - (-3)$

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

④ $(-2) - (+3)$

② $(-3) - (+6)$

⑤ $(-9) - (-7)$

③ $(+4) - (+11)$

⑥ $(+8) - (-2)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-4) - (-7)$

② $(+5) - (+3)$

③ $(-2) - (+4)$

④ $(+6) - (-6)$

⑤ $(+7) - (+14)$

⑥ $(-7) - (-3)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-9) - (-2)$

② $(+5) - (-1)$

③ $(-7) - (+2)$

④ $(-3) - (+5)$

⑤ $(+4) - (+6)$

⑥ $(+2) - (-2)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-2) - (+2)$

② $(-6) + (+8)$

③ $(+1) - (+7)$

④ $(-9) - (-5)$

⑤ $(+3) - (-4)$

⑥ $(-14) + (+9)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-1) - (-7)$

② $(-6) - (+2)$

③ $(-7) + (+6)$

④ $(+5) - (+8)$

⑤ $(+4) + (-12)$

⑥ $(+2) - (-5)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-6) - (+3)$

② $(-3) + 0$

③ $(+4) - (-2)$

④ $(+2) + (-9)$

⑤ $(+8) - (+12)$

⑥ $(-7) - (-5)$





・ 次の計算をなさい。

① $(+7) - (-2)$

② $(-6) + (+13)$

③ $(-3) - (-12)$

④ $(-2) - (+6)$

⑤ $0 + (-3)$

⑥ $(+6) - (+3)$





・ 次の計算をなさい。

① $(+3) - (+7)$

② $(+9) + (-6)$

③ $(-4) - (+6)$

④ $(+2) - (-4)$

⑤ $(-8) + (+17)$

⑥ $(-5) - (-13)$





・ 次の計算をなさい。(各20点)

① $(+5) - (-4)$

② $(+9) + (-9)$

③ $(-3) - (-11)$

④ $(-7) + (-6)$

⑤ $(+6) - (+8)$





・ 次の計算をなさい。(各20点)

① $(-6) - (+4)$

② $(+10) + (-7)$

③ $(+2) - (+5)$

④ $0 + (-4)$

⑤ $(-9) - (-16)$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (+1) - (-5)$$

$$= (+1) + (\text{○} 5)$$

$$= \text{○} (1 + 5)$$

$$= \text{○} 6$$

$$\textcircled{2} (+4) - (+7)$$

$$= (+4) + (\text{○} 7)$$

$$= \text{○} (7 - 4)$$

$$= \text{○} 3$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (-2) - (-9)$$

$$= (-2) + (+9)$$

$$= +(9 - 2)$$

$$= +7$$

 + 7

$$\textcircled{2} (-8) - (+2)$$

$$= (-8) + (-2)$$

$$= -(8 + 2)$$

$$= -10$$

 - 10





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (-3) - (+2)$$

$$= (-3) + (\text{○} 2)$$

$$= \text{○} (3 + 2)$$

$$= \text{○} 5$$

$$\textcircled{2} (-4) - (-12)$$

$$= (-4) + (\text{○} 12)$$

$$= \text{○} (12 - 4)$$

$$= \text{○} 8$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (+3) - (+9)$$

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

$$= -(9 - 3)$$

$$= -6$$

$$-6$$

$$\textcircled{2} (+2) - (-8)$$

$$= (+2) + (+8)$$

$$= +(2 + 8)$$

$$= +10$$

$$+10$$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (+6) - (-3)$$

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

$$= + (6 + 3)$$

$$= + 9$$

$$\textcircled{2} (+8) - (+4)$$

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

$$= + (8 - 4)$$

$$= + 4$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (-6) - (-1)$$

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

$$= -(6 - 1)$$

$$= -5$$

$$-5$$

$$\textcircled{2} (-5) - (+3)$$

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

$$= -(5 + 3)$$

$$= -8$$

$$-8$$





<減法(ひき算)の計算の仕方>

$$\textcircled{1} (-3) - (-4)$$

$$= (-3) + (+4)$$

$$= +(4 - 3)$$

$$= +1$$

$$\textcircled{2} (-6) - (+2)$$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

たし算に直して
ひく数の符号を変えるよ!



1. 次の計算をします。○に符号を書きなさい。

$$\textcircled{1} (-1) - (+5)$$

$$= (-1) + (\text{○} 5)$$

$$= \text{○} (1 + 5)$$

$$= \text{○} 6$$

$$\textcircled{2} (-2) - (-6)$$

$$= (-2) + (\text{○} 6)$$

$$= \text{○} (6 - 2)$$

$$= \text{○} 4$$

2. 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} (+2) - (+11)$$

$$= (+2) + (-11)$$

$$= -(11 - 2)$$

$$= -9$$

$$-9$$

$$\textcircled{2} (+4) - (-4)$$

$$= (+4) + (+4)$$

$$= +(4 + 4)$$

$$= +8$$

$$+8$$





・ 次の計算をなさい。

① $(-1) - (-6)$

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

$$= +(6 - 1)$$

$$= +5$$

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

② $(+3) - (+5)$

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

$$= -(5 - 3)$$

$$= -2$$

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

③ $(-4) - (+2)$

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

$$= -(4 + 2)$$

$$= -6$$

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

④ $(+7) - (-3)$

$$= (+7) + (+3)$$

$$= +(7 + 3)$$

$$= +10$$

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

⑤ $(-8) - (-5)$

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

$$= -(8 - 5)$$

$$= -3$$

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

⑥ $(+9) - (+6)$

$$= (+9) + (-6)$$

$$= +(9 - 6)$$

$$= +3$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(+2) - (+8)$

$$= (+2) + (-8)$$

$$= -(8 - 2)$$

$$= -6$$

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

② $(-6) - (-13)$

$$= (-6) + (+13)$$

$$= +(13 - 6)$$

$$= +7$$

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

③ $(+3) - (-6)$

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

$$= +(3 + 6)$$

$$= +9$$

$$\underline{\quad + 9 \quad}$$

④ $(-9) - (+1)$

$$= (-9) + (-1)$$

$$= -(9 + 1)$$

$$= -10$$

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

⑤ $(+7) - (+2)$

$$= (+7) + (-2)$$

$$= +(7 - 2)$$

$$= +5$$

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

⑥ $(-5) - (-2)$

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

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(+5) - (-3)$

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

$$= +(5 + 3)$$

$$= +8$$

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

② $(-3) - (+6)$

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

$$= -(3 + 6)$$

$$= -9$$

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

③ $(+4) - (+11)$

$$= (+4) + (-11)$$

$$= -(11 - 4)$$

$$= -7$$

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

④ $(-2) - (+3)$

$$= (-2) + (-3)$$

$$= -(2 + 3)$$

$$= -5$$

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

⑤ $(-9) - (-7)$

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

$$= -(9 - 7)$$

$$= -2$$

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

⑥ $(+8) - (-2)$

$$= (+8) + (+2)$$

$$= +(8 + 2)$$

$$= +10$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(-4) - (-7)$

$$= (-4) + (+7)$$

$$= +(7 - 4)$$

$$= +3$$

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

② $(+5) - (+3)$

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

$$= +(5 - 3)$$

$$= +2$$

$$\underline{\quad + 2 \quad}$$

③ $(-2) - (+4)$

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

$$= -(2 + 4)$$

$$= -6$$

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

④ $(+6) - (-6)$

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

$$= +(6 + 6)$$

$$= +12$$

$$\underline{\quad + 12 \quad}$$

⑤ $(+7) - (+14)$

$$= (+7) + (-14)$$

$$= -(14 - 7)$$

$$= -7$$

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

⑥ $(-7) - (-3)$

$$= (-7) + (+3)$$

$$= -(7 - 3)$$

$$= -4$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(-9) - (-2)$

$$= (-9) + (+2)$$

$$= -(9 - 2)$$

$$= -7$$

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

② $(+5) - (-1)$

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

$$= +(5 + 1)$$

$$= +6$$

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

③ $(-7) - (+2)$

$$= (-7) + (-2)$$

$$= -(7 + 2)$$

$$= -9$$

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

④ $(-3) - (+5)$

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

$$= -(3 + 5)$$

$$= -8$$

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

⑤ $(+4) - (+6)$

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

$$= -(6 - 4)$$

$$= -2$$

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

⑥ $(+2) - (-2)$

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

$$= +(2 + 2)$$

$$= +4$$

$$\underline{\quad + 4 \quad}$$





・ 次の計算をなさい。

① $(-2) - (+2)$

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

$$= -(2 + 2)$$

$$= -4$$

 - 4

② $(-6) + (+8)$

$$= +(8 - 6)$$

$$= +2$$

 + 2

③ $(+1) - (+7)$

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

$$= -(7 - 1)$$

$$= -6$$

 - 6

④ $(-9) - (-5)$

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

$$= -(9 - 5)$$

$$= -4$$

 - 4

⑤ $(+3) - (-4)$

$$= (+3) + (+4)$$

$$= +(3 + 4)$$

$$= +7$$

 + 7

⑥ $(-14) + (+9)$

$$= -(14 - 9)$$

$$= -5$$

 - 5





・ 次の計算をなさい。

① $(-1) - (-7)$

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

$$= +(7 - 1)$$

$$= +6$$

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

② $(-6) - (+2)$

$$= (-6) + (-2)$$

$$= -(6 + 2)$$

$$= -8$$

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

③ $(-7) + (+6)$

$$= -(7 - 6)$$

$$= -1$$

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

④ $(+5) - (+8)$

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

$$= -(8 - 5)$$

$$= -3$$

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

⑤ $(+4) + (-12)$

$$= -(12 - 4)$$

$$= -8$$

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

⑥ $(+2) - (-5)$

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

$$= +(2 + 5)$$

$$= +7$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(-6) - (+3)$

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

$$= -(6 + 3)$$

$$= -9$$

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

② $(-3) + 0$

$$= -3$$

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

③ $(+4) - (-2)$

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

$$= +(4 + 2)$$

$$= +6$$

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

④ $(+2) + (-9)$

$$= -(9 - 2)$$

$$= -7$$

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

⑤ $(+8) - (+12)$

$$= (+8) + (-12)$$

$$= -(12 - 8)$$

$$= -4$$

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

⑥ $(-7) - (-5)$

$$= (-7) + (+5)$$

$$= -(7 - 5)$$

$$= -2$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(+7) - (-2)$

$$= (+7) + (+2)$$

$$= +(7 + 2)$$

$$= +9$$

$$\underline{\quad + 9 \quad}$$

② $(-6) + (+13)$

$$= +(13 - 6)$$

$$= +7$$

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

③ $(-3) - (-12)$

$$= (-3) + (+12)$$

$$= +(12 - 3)$$

$$= +9$$

$$\underline{\quad + 9 \quad}$$

④ $(-2) - (+6)$

$$= (-2) + (-6)$$

$$= -(2 + 6)$$

$$= -8$$

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

⑤ $0 + (-3)$

$$= -3$$

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

⑥ $(+6) - (+3)$

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

$$= +(6 - 3)$$

$$= +3$$

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





・ 次の計算をなさい。

① $(+3) - (+7)$

$$= (+3) + (-7)$$

$$= -(7 - 3)$$

$$= -4$$

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

② $(+9) + (-6)$

$$= +(9 - 6)$$

$$= +3$$

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

③ $(-4) - (+6)$

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

$$= -(4 + 6)$$

$$= -10$$

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

④ $(+2) - (-4)$

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

$$= +(2 + 4)$$

$$= +6$$

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

⑤ $(-8) + (+17)$

$$= +(17 - 8)$$

$$= +9$$

$$\underline{\quad + 9 \quad}$$

⑥ $(-5) - (-13)$

$$= (-5) + (+13)$$

$$= +(13 - 5)$$

$$= +8$$

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





・ 次の計算をなさい。(各20点)

① $(+5) - (-4)$

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

$$= +(5 + 4)$$

$$= +9$$

$$\underline{\quad + 9 \quad}$$

② $(+9) + (-9)$

$$= 0$$

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

③ $(-3) - (-11)$

$$= (-3) + (+11)$$

$$= +(11 - 3)$$

$$= +8$$

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

④ $(-7) + (-6)$

$$= -(7 + 6)$$

$$= -13$$

$$\underline{\quad - 13 \quad}$$

⑤ $(+6) - (+8)$

$$= (+6) + (-8)$$

$$= -(8 - 6)$$

$$= -2$$

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





・ 次の計算をなさい。(各20点)

① $(-6) - (+4)$

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

$$= -(6 + 4)$$

$$= -10$$

$$\underline{-10}$$

② $(+10) + (-7)$

$$= +(10 - 7)$$

$$= +3$$

$$\underline{+3}$$

③ $(+2) - (+5)$

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

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

$$\underline{-3}$$

④ $0 + (-4)$

$$= -4$$

$$\underline{-4}$$

⑤ $(-9) - (-16)$

$$= (-9) + (+16)$$

$$= +(16 - 9)$$

$$= +7$$

$$\underline{+7}$$

