

正負の加法。(負の数をたすこと) 氏名

おはひし $12 + (-9) = 12 - 9 = 3$ } うそのうそは本当!!
 負の数をたすことは、正の数をひくことである。

1. 次の計算をせよ。

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| (1) $5 + (-2)$ | (2) $7 + (-4)$ | (3) $1 + (-5)$ |
| (4) $2 + (-6)$ | (5) $6 + (-2)$ | (6) $3 + (-8)$ |
| (7) $9 + (-15)$ | (8) $4 + (-10)$ | (9) $12 + (-4)$ |
| (10) $12 + (-20)$ | (11) $16 + (-10)$ | (12) $20 + (-80)$ |

2. 次の計算をせよ。 $(-3) + (-8) = (-3) - 8 = -11$ と出るのだ。

- | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------------|
| (1) $(-5) + (-9)$ | (2) $(-3) + (-8)$ | (3) $(-7) + (-2)$ |
| (4) $(-1) + (-2)$ | (5) $(-4) + (-3)$ | (6) $(-10) + (-4)$ |
| (7) $(-2) + (-8)$ | (8) $(-6) + (-6)$ | (9) $(-3) + (-7)$ |
| (10) $(-10) + (-40)$ | (11) $(-12) + (-18)$ | (12) $(-5, 3) + (-7, 2)$ |

3. 次の計算をせよ。 $-4 - 5 = -9$ と出たのだ。

- | | | |
|----------------|-----------------|---------------------|
| (1) $-3 - 6$ | (2) $-10 - 8$ | (3) $-12 - 2$ |
| (4) $-8 - 3$ | (5) $-4 - 6$ | (6) $-6 - 9$ |
| (7) $-1 - 8$ | (8) $-7 - 5$ | (9) $-10 - 8$ |
| (10) $-12 - 8$ | (11) $-40 - 60$ | (12) $-2, 9 - 3, 1$ |

4. 次の計算をせよ。 これができれば、努力のあとあり!!

- | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------------------------|
| (1) $1.5 + (-3.2)$ | (2) $-1.6 + (-5.6)$ | (3) $(-\frac{3}{4}) + (-\frac{5}{3})$ |
|--------------------|---------------------|---------------------------------------|

正負の減法。(負の数をひくこと) 氏名

おはひし $15 - (-6) = 15 + 6 = 21$ } うそのうそは本当!!
 負の数をひくことは、正の数をたすことである。

1. 次の計算をせよ。

- | | | |
|------------------|-------------------|---------------------|
| (1) $7 - (-4)$ | (2) $5 - (-7)$ | (3) $10 - (-4)$ |
| (4) $0 - (-9)$ | (5) $6 - (-13)$ | (6) $1 - (-7)$ |
| (7) $9 - (-6)$ | (8) $2 - (-19)$ | (9) $4 - (-2)$ |
| (10) $8 - (-11)$ | (11) $3 - (-7)$ | (12) $20 - (-10)$ |
| (13) $13 - (-7)$ | (14) $19 - (-12)$ | (15) $100 - (-600)$ |

2. 次の計算をせよ。 $(-8) - (-3) = (-8) + 3 = -5$

- | | | |
|--------------------|---------------------|--------------------|
| (1) $(-5) - (-2)$ | (2) $(-6) - (-3)$ | (3) $(-10) - (-2)$ |
| (4) $(-1) - (-16)$ | (5) $(-10) - (-7)$ | (6) $(-3) - (-11)$ |
| (7) $(-8) - (-8)$ | (8) $(-2) - (-1)$ | (9) $(-7) - (-9)$ |
| (10) $(-4) - (-7)$ | (11) $(-8) - (-12)$ | (12) $(-4) - (-8)$ |
| (13) $(-9) - (-1)$ | (14) $(-5) - (-20)$ | (15) $(-7) - (-1)$ |

3. 次の計算をせよ。 ちょっとむずかしくしました。

- | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| (1) $(-34) - (-28)$ | (2) $(-2.7) - (-4.2)$ | (3) $(-7.9) - (-5.3)$ |
| (4) $5 - (-\frac{3}{4})$ | (5) $(-\frac{2}{3}) - (-\frac{1}{4})$ | (6) $(-\frac{2}{5}) - (-1.6)$ |