

2 正負の数 ② ~ 加法と減法 ~

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 次の計算をなさい。

$$(1) (+13) + (-3)$$

$$= + (13 - 3)$$

10

$$(2) (-19) + (-4)$$

$$= - (19 + 4)$$

-23

$$(3) (-9) - (-15)$$

$$= (-9) + (+15)$$

$$= + (15 - 9)$$

6

$$(4) 0 - (-0.8)$$

$$= 0 + (+0.8)$$

0.8

$$(5) (+5.6) + (-2.9)$$

$$= + (5.6 - 2.9)$$

2.7

$$(6) (-2.5) - (+3.5)$$

$$= (-2.5) + (-3.5)$$

$$= - (2.5 + 3.5)$$

-6

$$(7) \left(-\frac{3}{5}\right) + \left(-\frac{1}{5}\right)$$

$$= - \left(\frac{3}{5} + \frac{1}{5}\right)$$

$$= - \frac{3+1}{5}$$

 $-\frac{4}{5}$

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

$$= \left(-\frac{2}{9}\right) + \left(+\frac{2}{3}\right)$$

$$= \left(-\frac{2}{9}\right) + \left(+\frac{6}{9}\right)$$

$$= + \frac{6-2}{9}$$

 $\frac{4}{9}$

2 次の計算をなさい。

$$(1) 5 + (+3)$$

$$= 5 + 3$$

8

$$(2) 7 + (-4)$$

$$= 7 - 4$$

3

$$(3) (-6) + 8$$

$$= -6 + 8$$

2

$$(4) -10 + (+5)$$

$$= -10 + 5$$

-5

$$(5) 1 + (-2)$$

$$= 1 - 2$$

-1

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

$$= -4 + 4$$

0

$$(7) -3 + (-4)$$

$$= -3 - 4$$

-7

$$(8) (-8) - 7$$

$$= -8 - 7$$

-15

$$(9) 5 - (-1)$$

$$= 5 + 1$$

6

$$(10) -9 - (-3)$$

$$= -9 + 3$$

-6

〔H11 宮城県入試問題〕