

# 正負の数

年 組 名前

/16

■ 和と積が次のようになる整数の組をそれぞれ答えましょう。

① 和が $-5$ , 積が $-50$

と

② 和が $-13$ , 積が $36$

と

③ 和が $1$ , 積が $-6$

と

④ 和が $11$ , 積が $30$

と

⑤ 和が $0$ , 積が $-9$

と

⑥ 和が $4$ , 積が $4$

と

⑦ 和が $-9$ , 積が $14$

と

⑧ 和が $0$ , 積が $-25$

と

⑨ 和が $4$ , 積が $-60$

と

⑩ 和が $18$ , 積が $80$

と

⑪ 和が $-1$ , 積が $-20$

と

⑫ 和が $-8$ , 積が $16$

と

⑬ 和が $-6$ , 積が $-27$

と

⑭ 和が $3$ , 積が $-54$

と

⑮ 和が $-16$ , 積が $63$

と

⑯ 和が $15$ , 積が $56$

と

# 正負の数

年 組 名前

/16

■ 和と積が次のようになる整数の組をそれぞれ答えましょう。

① 和が-5, 積が-50

5 と -10

② 和が-13, 積が36

-4 と -9

③ 和が1, 積が-6

-2 と 3

④ 和が11, 積が30

5 と 6

⑤ 和が0, 積が-9

-3 と 3

⑥ 和が4, 積が4

2 と 2

⑦ 和が-9, 積が14

-2 と -7

⑧ 和が0, 積が-25

5 と -5

⑨ 和が4, 積が-60

-6 と 10

⑩ 和が18, 積が80

8 と 10

⑪ 和が-1, 積が-20

4 と -5

⑫ 和が-8, 積が16

-4 と -4

⑬ 和が-6, 積が-27

3 と -9

⑭ 和が3, 積が-54

-6 と 9

⑮ 和が-16, 積が63

-7 と -9

⑯ 和が15, 積が56

7 と 8