

# 正の数・負の数（加法減法）

組 番 名前

1 次の問いに答えなさい。

① 次の2数の大小を、不等号を使って表しなさい。

ア. 3, -2 イ. -13, -12

② 次の4つの数を、小さい方から順に並べなさい。

-1.3, 0, 0.9, -0.3

2 次の計算をしなさい。

①  $(+3) + (+8)$  ②  $(-2) + (-6)$  ③  $(-12) + (-1)$  ④  $-9 + (-5)$

3 次の計算をしなさい。

①  $(+5) + (-6)$  ②  $(-6) + (+18)$  ③  $7 + (-3)$

④  $-14 + 8$  ⑤  $12 + (-23)$  ⑥  $-26 + 15$

⑦  $13 + (-13)$  ⑧  $0 + (-17)$

4  $a$ が正の数、 $b$ が負の数のとき、いつでも成り立つものをア～エから選びなさい。

ア.  $a + b$ は0になる。

イ.  $a - b$ は正の数になる。

ウ.  $a - b$ は負の数になる。

エ.  $2 + a$ は $2 + b$ より小さくなる。