

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 が負の数するとき、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。