

## 正の数・負の数（加法・減法④）

組 番 名前

---

1 次の計算をなさい。

①  $(-7) - 8$

②  $13 - (-18)$

③  $(-12) - (-12)$

④  $0 - 17$

⑤  $(-8) - 8$

⑥  $0 - (-22)$

2 次の計算をなさい。

①  $-2.2 - (-2.7)$

②  $4.6 - 3.5$

③  $-7.4 - (-2.4)$

④  $-\frac{2}{3} - \left(-\frac{5}{4}\right)$

⑤  $-\frac{1}{6} - \frac{1}{2}$

⑥  $-\frac{5}{7} - \left(-\frac{1}{2}\right)$

3 次の問いに答えなさい

①  $-2$  より  $-6$  小さい数を求めなさい。

②  $-\frac{7}{2}$  より小さい整数の中で、もっとも大きい整数を求めなさい。

③  $-7$  以上の負の整数で、絶対値が  $5$  より大きい数をすべて答えなさい。

④ 数直線で、 $-2$  と  $8$  のちょうど真ん中にある数を求めなさい。

⑤ 2つの数  $-\frac{5}{2}$  と  $-1.3$  の間に整数は何個ありますか。