

1年 正の数・負の数 I

_____年 _____組 _____番 氏名 _____

1. 次の計算をなさい。

(1) $4 - (-3)$ (青森, 大阪)

(2) $4 - 9$ (岩手)

(3) $4 - (-5)$ (福島)

(4) $3 - 10$ (茨城)

(5) $(-6) + 5$ (群馬)

(6) $3 - (-4)$ (神奈川, 愛媛)

(7) $-9 + 2$ (新潟)

(8) $-7 + 3$ (石川)

(9) $3 - (-7)$ (山梨)

(10) $-3 - 6$ (長野)

(11) $-7 - (-5)$ (兵庫)

(12) $-8 + 5$ (奈良)

(13) $-3 + 9$ (和歌山)

(14) $4 - (-2)$ (岡山)

(15) $-3 - 4$ (高知)

(16) $-5 + (-2)$ (佐賀)

(17) $6 - 13$ (大分)

(18) $-7 - 6$ (宮崎)

(19) $2 - 7 - (-8)$ (山形)

(20) $6 + (-17) - (-2)$ (愛知)

(21) $1 - 5 - 2$ (広島)

(22) $-\frac{1}{3} + \frac{5}{7}$ (神奈川)

(23) $\frac{1}{4} + \frac{3}{8}$ (新潟)

(24) $\frac{1}{4} - \frac{5}{6}$ (富山)

(25) $\frac{1}{2} - \frac{5}{9}$ (三重)

(26) $\frac{4}{5} - \frac{6}{7}$ (兵庫)

(27) $\frac{1}{4} + \frac{2}{3}$ (長崎)

(28) $\frac{2}{3} + \frac{1}{5}$ (沖縄)

(29) $\frac{1}{4} - \frac{5}{6} - \left(-\frac{2}{3}\right)$ (愛知)

(30) $\frac{2}{5} - \left(\frac{4}{7} - \frac{1}{14}\right)$ (大阪)
