

正負の数の加減法3-1

名前	
----	--

/11 点

1. 次の計算をなさい。

(1) $(-4) + 3$

(2) $5 - 9$

(3) $(-5) - (-3)$

(4) $-8 + 5$

(5) $7 - 27$

(6) $(-27) + (-13)$

(7) $-2.3 - (-1.6)$

(8) $4.5 - 6.3$

(9) $(-0.4) - 1.7$

(10) $(-\frac{1}{6}) - \frac{2}{3}$

(11) $-\frac{2}{5} + \frac{2}{3}$

解答

(1) -1

(2) -4

(3) -2

(4) -3

(5) -20

(6) -40

(7) -0.7

(8) -1.8

(9) -2.1

$$(10) \quad \left(-\frac{1}{6} \right) - \frac{4}{6}$$
$$= -\frac{5}{6}$$

$$(11) \quad -\frac{6}{15} + \frac{10}{15}$$
$$= \frac{4}{15}$$