

正負の数の加減法3-1

名前	
----	--

/11 点

1. 次の計算をなさい。

(1) $(-6) + 2$

(2) $5 - 9$

(3) $(-9) - (-2)$

(4) $-11 + 7$

(5) $9 - 23$

(6) $(-31) + (-25)$

(7) $-4.6 - (-2.8)$

(8) $6.2 - 7.9$

(9) $(-1.4) - 2.9$

(10) $(-\frac{1}{8}) - \frac{1}{4}$

(11) $-\frac{1}{6} + \frac{3}{7}$

解答

(1) -4

(2) -4

(3) -7

(4) -4

(5) -14

(6) -56

(7) -1.8

(8) -1.7

(9) -4.3

$$(10) \quad \left(-\frac{1}{8} \right) - \frac{2}{8}$$
$$= -\frac{3}{8}$$

$$(11) \quad -\frac{7}{42} + \frac{18}{42}$$
$$= \frac{11}{42}$$