

中1	学習日	単元：正負の数	氏名	得点
数学	/	正負の数の減法②		/10

● 次の計算をなさい。

(1)  $(+2) - (+6)$

(2)  $(-14) - (-14)$

(3)  $(-9) - (+15)$

(4)  $(+8) - (-4)$

(5)  $0 - (+18)$

(6)  $(-6.8) - (+10.2)$

(7)  $(-4.8) - (-3.9)$

(8)  $(-\frac{9}{8}) - (-\frac{7}{12})$

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

(10)  $(+\frac{5}{6}) - (-\frac{2}{3})$

● 次の計算をなさい。

$$(1) (+2) + (-6) = -4$$

$$(2) (-14) + (+14) = 0$$

$$(3) (-9) + (-15) = -24$$

$$(4) (+8) + (+4) = +12$$

$$(5) 0 + (-18) = -18$$

$$(6) (-6.8) + (-10.2) = -17$$

$$(7) (-4.8) + (+3.9) = -0.9$$

$$(8) \left(-\frac{9}{8}\right) - \left(-\frac{7}{12}\right) = \left(-\frac{27}{24}\right) + \left(+\frac{14}{24}\right) \\ = -\frac{13}{24}$$

$$(9) \left(-\frac{1}{7}\right) - \left(+\frac{3}{7}\right) = \left(-\frac{1}{7}\right) + \left(-\frac{3}{7}\right) \\ = -\frac{4}{7}$$

$$(10) \left(+\frac{5}{6}\right) - \left(-\frac{2}{3}\right) = \left(+\frac{5}{6}\right) + \left(+\frac{4}{6}\right) \\ = +\frac{9}{6} = +\frac{3}{2}$$