

加法, 減法 (5)

【1】 次の式の項を答えなさい。

(1) $-\frac{3}{8} + 4.1 + 3 - 0.5$

$$= (-\frac{3}{8}) + (+4.1) + (+3) + (-0.5)$$

(2) $3.2 - 4 + 1.3 + \frac{6}{5}$

$$= (+3.2) + (-4) + (+1.3) + (+\frac{6}{5})$$

答え (1) $-\frac{3}{8}, +4.1, +3, -0.5$

(2) $+3.2, -4, +1.3, +\frac{6}{5}$

【2】 次の計算をなさい。

(1) $(+11) + (-4) = +11 - 4$
 $= +7$

(2) $(+3) + (-16) = +3 - 16$
 $= -13$

(3) $(-7) + (+21) = -7 + 21$
 $= +14$

(4) $(-5) + (+5) = 0$

(5) $0 - (+14) = 0 - 14$
 $= -14$

(6) $(+23) - (-9) = +23 + 9$
 $= +32$

(7) $-17 + 8 = -9$

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

(9) $(+12) + (-17) - (-8) + (-3)$
 $= +12 + 8 - 17 - 3$
 $= +20 - 20$
 $= 0$

(10) $(-18) - (-16) - (+8) + (+5)$
 $= -18 - 8 + 16 + 5$
 $= -26 + 21$
 $= -5$

【3】 次の計算をなさい。

(1) $(+3.8) + (-1.2) + (+1.2) + (-0.2)$
 $= +3.8 + 1.2 - 1.2 - 0.2$
 $= +5.0 - 1.4$
 $= +3.6$

(2) $(+\frac{4}{3}) + (-\frac{5}{12}) + (+\frac{7}{6})$
 $= +\frac{16}{12} + \frac{14}{12} - \frac{5}{12}$
 $= +\frac{25}{12}$