

問題番号
07M0104_1
レベル
☆☆☆

うんな進学塾
中1 第1章 多項式の計算
④加法と減法 No.1 解答

授業動画QR



1. 加法の計算になおして (カッコをはずして) から計算を下さい。

(1) $(+3) + (+4) - (+6)$
 $3 + 4 - 6 = 1$

(2) $(-2) - (-4) + (-3)$
 $-2 + 4 - 3 = -1$

(3) $(+7) - (+3) + (-5)$
 $7 - 3 - 5 = -1$

(4) $(-2) + (-7) - (+5) + (+4)$
 $-2 - 7 - 5 + 4 = -10$

(5) $(+14) - (-2) + (-7) - (+3)$
 $14 + 2 - 7 - 3 = 6$

(6) $(-3) + (-14) - (+5) - (+4)$
 $-3 - 14 - 5 - 4 = -26$

(7) $(+0.4) - (-1.2) + (-0.6)$
 $0.4 + 1.2 - 0.6 = 1$

(8) $(-2.5) + (+1.6) - (+3.1)$
 $-2.5 + 1.6 - 3.1 = -4$

(9) $(+0.04) - (-0.31) + (-0.15)$
 $0.04 + 0.31 - 0.15 = 0.2$

(10) $\left(+\frac{3}{5}\right) - \left(+\frac{4}{3}\right) + \left(-\frac{4}{15}\right)$
 $\frac{3}{5} - \frac{4}{3} - \frac{4}{15} = \frac{9 - 20 - 4}{15} = -\frac{15}{15}$

(11) $\left(-\frac{2}{9}\right) + \left(-\frac{7}{3}\right) - \left(-\frac{5}{6}\right)$
 $-\frac{2}{9} - \frac{7}{3} + \frac{5}{6} = \frac{-4 - 42 + 15}{18}$
 $= -\frac{31}{18}$

(12) $\left(+\frac{4}{5}\right) - \left(-\frac{1}{2}\right) + \left(+\frac{7}{10}\right)$
 $\frac{4}{5} + \frac{1}{2} + \frac{7}{10} = \frac{8 + 5 + 7}{10} = \frac{20}{10}$

(1) 1	(2) -1	(3) -1
(4) -10	(5) 6	(6) -26
(7) 1	(8) -4	(9) 0.2
(10) -1	(11) $-\frac{31}{18}$	(12) 2