



1 次の計算をなさい。

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

(2) $(-4) + (-2)$

(3) $(+4) - (+8)$

(4) $(+6) - (-5)$

(5) $(+6) + (-8) + (-4)$

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

(7) $(+5) + (-3) + (+6) + (-4)$

(8) $(+\frac{1}{2}) + (-\frac{1}{3}) - (-\frac{1}{4}) + (-\frac{1}{6})$

2 次の計算をなさい。

(1) $-3 - 5$

(2) $+2 - 7$

(3) $-4 + 8 - 9$

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

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

(6) $(-2) + 4 - (-6) - 8$

(7) $-\frac{3}{2} + \frac{1}{4} - \frac{2}{3} + \frac{1}{6}$

(8) $(-\frac{5}{6}) + \frac{3}{4} - (-\frac{5}{2}) + \frac{1}{3}$



1 次の計算をなさい。(各3点)

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

+4

(2) $(-4) + (-2)$

-6

(3) $(+4) - (+8)$

-4

(4) $(+6) - (-5)$

+11

(5) $(+6) + (-8) + (-4)$

-6

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

+6

(7) $(+5) + (-3) + (+6) + (-4)$

+4

(8) $(+\frac{1}{2}) + (-\frac{1}{3}) - (-\frac{1}{4}) + (-\frac{1}{6})$

$+\frac{1}{4}$

2 次の計算をなさい。((7)(8)各4点その他各3点)

(1) $-3 - 5$

-8

(2) $+2 - 7$

-5

(3) $-4 + 8 - 9$

-5

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

-4

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

-5

(6) $(-2) + 4 - (-6) - 8$

0

(7) $-\frac{3}{2} + \frac{1}{4} - \frac{2}{3} + \frac{1}{6}$

$-\frac{7}{4}$

(8) $(-\frac{5}{6}) + \frac{3}{4} - (-\frac{5}{2}) + \frac{1}{3}$

$\frac{11}{4}$