

第1章 正の数・負の数 補習問題

学習日 **5月 21日 (木)**

第11回 項を並べた式② 教P 30~31 ワークP10~11

1 次の計算をなさい。

① $(+2) + (-3) - (+8) - (-6)$ ② $5 - (+2) + 6 - (+4)$

第1章 正の数・負の数 補習問題

学習日 **5月 21日 (木)**

第11回 項を並べた式② 教P 30~31 ワークP10~11

1 次の計算をなさい。

① $(+2) + (-3) - (+8) - (-6)$

$= (+2) + (-3) + (-8) + (+6)$

$= 2 - 3 - 8 + 6$

$= 2 + 6 - 3 - 8$

$= 8 - 11$

$= -3$

② $5 - (+2) + 6 - (+4)$

$= 5 + (-2) + 6 + (-4)$

$= 5 - 2 + 6 - 4$

$= 5 + 6 - 2 - 4$

$= 11 - 6$

$= 5$

加法だけの式に直す

+ と () を省略

順序を変える(交換法則)

正の数の和、負の数の和をそれぞれ求める