

# 正の数・負の数の計算第9回 学習プリント No1

年 組 番 氏名( )

異符号

(正の数) + (負の数)

①  $(+ 3) + (- 4) = - 1$

②  $(+ 6) + (- 2) = + 4$

(負の数) + (正の数)

③  $(- 3) + (+ 4) = - 1$

④  $(- 6) + (+ 2) = - 4$

見つけたことを書いていこう。

--

正の数・負の数の計算第9回 学習プリント No2

年 組 番 氏名( )

異符号の2数の和のまとめ

符号・・・( )

絶対値・・・( )

練習問題 次の計算をなさい。

(1)  $(-8) + (+5)$     (2)  $(+10) + (-7)$

(3)  $(+6) + (-8)$     (4)  $(-11) + (+4)$

(5)  $(+10) + (-21)$     (6)  $(+12) + (-20)$