

1 - 1 - 1 6 正・負の数のたし算・ひき算②

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

(1) $(-3) + (-6)$
-9

(2) $4 - (-3)$
7

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

(4) $4 + (-4)$
0

(5) $3 + (-4)$
-1

(6) $-5 + (-7)$
-12

(7) $(-4) + (-5)$
-9

(8) $-2 + (-3)$
-5

(9) $(-4) + (-5)$
-9

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

(11) $3 - (-7)$
10

(12) $-3 - (-6)$
3

(13) $(-7) - (-8)$
1

(14) $-4 - (-2)$
-2

(15) $7 - (-6)$
13

(16) $3 - (-8)$
11

(17) $5 - (-2)$
7

(18) $-7 - (-2)$
-5

(19) $1 - (-2)$
3

(20) $-7 - (-7)$
0

* p o i n t まずカッコをはずし、項ごとに考える。

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

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

()回目	自己評価(当てはまる番号に○を付けなさい)
得点()	① 完璧! ② たぶんわかった
	③ 少し不安 ④ わからない