

1 - 1 - 1 3 正・負の数のたし算

( )組( )番 名前( )

---

次の計算をしなさい。

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

(2)  $-9 + 8$   
-1

(3)  $(-4) + 6$   
2

(4)  $-1 + 6$   
5

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

(6)  $-6 + 7$   
1

(7)  $(-1) + 3$   
2

(8)  $-3 + 3$   
0

(9)  $(-9) + 1$   
-8

(10)  $-9 + 6$   
-3

(11)  $(-6) + 9$   
3

(12)  $-8 + 5$   
-3

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

(14)  $-2 + 1$   
-1

(15)  $(-2) + 5$   
3

(16)  $-4 + 4$   
0

(17)  $(-3) + 5$   
2

(18)  $-8 + 2$   
-6

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

(20)  $-4 + 8$   
4

\* p o i n t 項ごとに考え、同符号なら=>符号そのまま足し算！

異符号なら=>絶対値の大きい符号を付けて引き算！

( )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