

1 - 1 - 2 9 指数の計算

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

(1) -5^2
- 2 5

(2) -4^2
- 1 6

(3) -7^2
- 4 9

(4) $(-7)^2$
4 9

(5) $(-8)^2$
6 4

(6) $(-6)^2$
3 6

(7) -4^3
- 6 4

(8) $-(-9)^2$
- 8 1

(9) $(-3)^2$
9

(10) -6^2
- 3 6

(11) -0.6^2
- 0. 3 6

(12) $(-0.1)^3$
- 0. 0 0 1

(13) $\left(-\frac{5}{7}\right)^2 \frac{25}{49}$

(14) $\left(-\frac{1}{5}\right)^2 \frac{1}{25}$

* p o i n t $-3^2 = -3 \times 3 = -9$
 $(-3)^2 = (-3) \times (-3) = 9$

() 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