

累乗

____年 組 名前

/20

■ 次の計算をなさい。

① $(-5)^2 =$

② $8^2 =$

③ $-(-2)^4 =$

④ $-(-9)^2 =$

⑤ $-3^5 =$

⑥ $(-2)^7 =$

⑦ $-(-4)^2 =$

⑧ $-2^3 =$

⑨ $7^2 =$

⑩ $(-12)^2 =$

⑪ $-(-16)^2 =$

⑫ $10^5 =$

⑬ $2^5 =$

⑭ $-6^2 =$

⑮ $-(-6)^3 =$

⑯ $(-3)^4 =$

⑰ $-2^2 =$

⑱ $(-4)^3 =$

⑲ $5^3 =$

⑳ $(-3)^2 =$

累乗

____年 組 名前

/20

■ 次の計算をなさい。

① $(-5)^2 =$

② $8^2 =$

③ $-(-2)^4 =$

④ $-(-9)^2 =$

⑤ $-3^5 =$

⑥ $(-2)^7 =$

⑦ $-(-4)^2 =$

⑧ $-2^3 =$

⑨ $7^2 =$

⑩ $(-12)^2 =$

⑪ $-(-16)^2 =$

⑫ $10^5 =$

⑬ $2^5 =$

⑭ $-6^2 =$

⑮ $-(-6)^3 =$

⑯ $(-3)^4 =$

⑰ $-2^2 =$

⑱ $(-4)^3 =$

⑲ $5^3 =$

⑳ $(-3)^2 =$