

累乗

____年 ____組 名前

/20

■ 次の計算をなさい。

① $3^2 =$

② $-6^2 =$

③ $(-2)^5 =$

④ $-(-2)^4 =$

⑤ $3^5 =$

⑥ $3^3 =$

⑦ $-13^2 =$

⑧ $-(-4)^3 =$

⑨ $-2^6 =$

⑩ $-(-4)^2 =$

⑪ $-(-9)^2 =$

⑫ $-3^4 =$

⑬ $10^3 =$

⑭ $8^2 =$

⑮ $-7^2 =$

⑯ $(-5)^2 =$

⑰ $(-14)^2 =$

⑱ $(-2)^2 =$

⑲ $-(-10)^5 =$

⑳ $-5^3 =$

累乗

年 組 名前

/20

■ 次の計算をなさい。

① $3^2 =$

② $-6^2 =$

③ $(-2)^5 =$

④ $-(-2)^4 =$

⑤ $3^5 =$

⑥ $3^3 =$

⑦ $-13^2 =$

⑧ $-(-4)^3 =$

⑨ $-2^6 =$

⑩ $-(-4)^2 =$

⑪ $-(-9)^2 =$

⑫ $-3^4 =$

⑬ $10^3 =$

⑭ $8^2 =$

⑮ $-7^2 =$

⑯ $(-5)^2 =$

⑰ $(-14)^2 =$

⑱ $(-2)^2 =$

⑲ $-(-10)^5 =$

⑳ $-5^3 =$