

累乗の計算

年 組 名前

/24

■ 次の計算をなさい。

① $2^7 =$

② $6^3 =$

③ $(-4)^2 =$

④ $-2^2 =$

⑤ $(-5)^3 =$

⑥ $-4^3 =$

⑦ $(-2)^3 =$

⑧ $2^5 =$

⑨ $(-13)^2 =$

⑩ $-(-3)^5 =$

⑪ $10^2 =$

⑫ $(-3)^4 =$

⑬ $-(-3)^3 =$

⑭ $2^4 =$

⑮ $30^2 =$

⑯ $6^2 =$

⑰ $-(-3)^2 =$

⑱ $(-15)^2 =$

⑲ $-(-11)^2 =$

⑳ $-(-5)^2 =$

㉑ $(-20)^2 =$

㉒ $-(-2)^6 =$

㉓ $-14^2 =$

㉔ $(-7)^2 =$

累乗の計算

年 組 名前

/24

■ 次の計算をしなさい。

① $2^7 =$

② $6^3 =$

③ $(-4)^2 =$

④ $-2^2 =$

⑤ $(-5)^3 =$

⑥ $-4^3 =$

⑦ $(-2)^3 =$

⑧ $2^5 =$

⑨ $(-13)^2 =$

⑩ $-(-3)^5 =$

⑪ $10^2 =$

⑫ $(-3)^4 =$

⑬ $-(-3)^3 =$

⑭ $2^4 =$

⑮ $30^2 =$

⑯ $6^2 =$

⑰ $-(-3)^2 =$

⑱ $(-15)^2 =$

⑲ $-(-11)^2 =$

⑳ $-(-5)^2 =$

㉑ $(-20)^2 =$

㉒ $-(-2)^6 =$

㉓ $-14^2 =$

㉔ $(-7)^2 =$