

正負の数の乗法

年 組 名前

/26

■ 次のかけ算をなさい。

① $(-5) \times (-5) \times (-3) =$

② $(+4) \times (+5) \times (-5) =$

③ $(-7) \times (+4) \times (-2) =$

④ $(+2) \times (+2) \times (-2) \times (-2) \times (-2) =$

⑤ $(-8) \times (-7) =$

⑥ $(-4) \times (-6) \times (-4) =$

⑦ $(-3) \times (-8) =$

⑧ $(+2) \times (+2) \times (-4) \times (+2) =$

⑨ $(-4) \times (-3) \times (+5) =$

⑩ $(-8) \times (-2) \times (+5) =$

⑪ $(-9) \times (-2) =$

⑫ $(+2) \times (-3) \times (-3) \times (-3) =$

⑬ $(+8) \times (-8) =$

⑭ $(+2) \times (+7) \times (-3) =$

⑮ $(-6) \times (+8) \times (-2) =$

⑯ $(-5) \times (+5) =$

⑰ $(-2) \times (-2) \times (+4) \times (+3) =$

⑱ $(+9) \times (-5) =$

⑲ $(-8) \times (-9) =$

⑳ $(-5) \times (-4) \times (-5) =$

㉑ $(+5) \times (+3) \times (-4) =$

㉒ $(-4) \times (-4) \times (+4) =$

㉓ $(-3) \times (-9) =$

㉔ $(-3) \times (-3) \times (+3) =$

㉕ $(-5) \times (-7) =$

㉖ $(+3) \times (+3) \times (-3) \times (-3) =$

正負の数の乗法

年 組 名前

/26

■ 次のかけ算をなさい。

① $(-5) \times (-5) \times (-3) =$

② $(+4) \times (+5) \times (-5) =$

③ $(-7) \times (+4) \times (-2) =$

④ $(+2) \times (+2) \times (-2) \times (-2) \times (-2) =$

⑤ $(-8) \times (-7) =$

⑥ $(-4) \times (-6) \times (-4) =$

⑦ $(-3) \times (-8) =$

⑧ $(+2) \times (+2) \times (-4) \times (+2) =$

⑨ $(-4) \times (-3) \times (+5) =$

⑩ $(-8) \times (-2) \times (+5) =$

⑪ $(-9) \times (-2) =$

⑫ $(+2) \times (-3) \times (-3) \times (-3) =$

⑬ $(+8) \times (-8) =$

⑭ $(+2) \times (+7) \times (-3) =$

⑮ $(-6) \times (+8) \times (-2) =$

⑯ $(-5) \times (+5) =$

⑰ $(-2) \times (-2) \times (+4) \times (+3) =$

⑱ $(+9) \times (-5) =$

⑲ $(-8) \times (-9) =$

⑳ $(-5) \times (-4) \times (-5) =$

㉑ $(+5) \times (+3) \times (-4) =$

㉒ $(-4) \times (-4) \times (+4) =$

㉓ $(-3) \times (-9) =$

㉔ $(-3) \times (-3) \times (+3) =$

㉕ $(-5) \times (-7) =$

㉖ $(+3) \times (+3) \times (-3) \times (-3) =$