

# 正負の数の乗法

年 組 名前

/26

■ 次のかけ算をしなさい。

①  $(-4) \times (-4) \times (-2) =$

②  $(+6) \times (-4) \times (-4) =$

③  $(-3) \times (+6) \times (-2) =$

④  $(-6) \times (-4) \times (+4) =$

⑤  $(-4) \times (-4) \times (-3) =$

⑥  $(-5) \times (-5) =$

⑦  $(-3) \times (+3) \times (-3) \times (+2) =$

⑧  $(-7) \times (-2) \times (-2) =$

⑨  $(+2) \times (-2) \times (+2) \times (+2) \times (-2) =$

⑩  $(-9) \times (-9) =$

⑪  $(-5) \times (+5) \times (+4) =$

⑫  $(-5) \times (-4) \times (+5) =$

⑬  $(-5) \times (+8) =$

⑭  $(-5) \times (+6) =$

⑮  $(-3) \times (+4) \times (-8) =$

⑯  $(+3) \times (+3) \times (-3) \times (-3) =$

⑰  $(+2) \times (-7) \times (+7) =$

⑱  $(-3) \times (+6) \times (+5) =$

⑲  $(-6) \times (+6) =$

⑳  $(-4) \times (+2) \times (+2) \times (+3) =$

㉑  $(-4) \times (-9) =$

㉒  $(+2) \times (+5) \times (-9) =$

㉓  $(-7) \times (-2) \times (+2) \times (+2) =$

㉔  $(-8) \times (+8) =$

㉕  $(+3) \times (-7) \times (-3) =$

㉖  $(-7) \times (+8) =$

# 正負の数の乗法

年 組 名前

/26

■ 次のかけ算をしなさい。

①  $(-4) \times (-4) \times (-2) =$

②  $(+6) \times (-4) \times (-4) =$

③  $(-3) \times (+6) \times (-2) =$

④  $(-6) \times (-4) \times (+4) =$

⑤  $(-4) \times (-4) \times (-3) =$

⑥  $(-5) \times (-5) =$

⑦  $(-3) \times (+3) \times (-3) \times (+2) =$

⑧  $(-7) \times (-2) \times (-2) =$

⑨  $(+2) \times (-2) \times (+2) \times (+2) \times (-2) =$

⑩  $(-9) \times (-9) =$

⑪  $(-5) \times (+5) \times (+4) =$

⑫  $(-5) \times (-4) \times (+5) =$

⑬  $(-5) \times (+8) =$

⑭  $(-5) \times (+6) =$

⑮  $(-3) \times (+4) \times (-8) =$

⑯  $(+3) \times (+3) \times (-3) \times (-3) =$

⑰  $(+2) \times (-7) \times (+7) =$

⑱  $(-3) \times (+6) \times (+5) =$

⑲  $(-6) \times (+6) =$

⑳  $(-4) \times (+2) \times (+2) \times (+3) =$

㉑  $(-4) \times (-9) =$

㉒  $(+2) \times (+5) \times (-9) =$

㉓  $(-7) \times (-2) \times (+2) \times (+2) =$

㉔  $(-8) \times (+8) =$

㉕  $(+3) \times (-7) \times (-3) =$

㉖  $(-7) \times (+8) =$