

■ つぎの かけ算を しましょう。

① に にん が ①  
 $2 \times 2 =$

⑩ し しち ⑩  
 $4 \times 7 =$

⑪ し いち が ⑪  
 $4 \times 1 =$

② に はち ②  
 $2 \times 8 =$

⑫ し ご ⑫  
 $4 \times 5 =$

⑬ さん ぱ ⑬  
 $3 \times 8 =$

③ に ご ③  
 $2 \times 5 =$

⑬ さん し ⑬  
 $3 \times 4 =$

⑭ さん いち が ⑭  
 $3 \times 1 =$

④ に し が ④  
 $2 \times 4 =$

⑭ さん に が ⑭  
 $3 \times 2 =$

⑮ し く ⑮  
 $4 \times 9 =$

⑤ し し ⑤  
 $4 \times 4 =$

⑮ し さん ⑮  
 $4 \times 3 =$

⑯ さん ろく ⑯  
 $3 \times 6 =$

⑥ さ さん が ⑥  
 $3 \times 3 =$

⑯ に く ⑯  
 $2 \times 9 =$

⑰ さん しち ⑰  
 $3 \times 7 =$

⑦ し は ⑦  
 $4 \times 8 =$

⑰ さん し ⑰  
 $3 \times 4 =$

⑱ に さん が ⑱  
 $2 \times 3 =$

⑧ し ろく ⑧  
 $4 \times 6 =$

⑱ に いち が ⑱  
 $2 \times 1 =$

⑳ し ご ⑳  
 $4 \times 5 =$

⑨ し さん ⑨  
 $4 \times 3 =$

⑲ し いち が ⑲  
 $4 \times 1 =$

㉑ し に が ㉑  
 $4 \times 2 =$

⑩ に ろく ⑩  
 $2 \times 6 =$

⑳ さん く ⑳  
 $3 \times 9 =$

㉒ さん く ㉒  
 $3 \times 9 =$

■ つぎの かけ算を しましょう。

① に 二に が ① 4  
 $2 \times 2 = 4$

⑩ し 四しち = ⑩ 28  
 $4 \times 7 = 28$

⑳ し 四いち が ⑳ 4  
 $4 \times 1 = 4$

② に 二はち = ② 16  
 $2 \times 8 = 16$

⑫ し 四ご = ⑫ 20  
 $4 \times 5 = 20$

㉒ さん 三は = ㉒ 24  
 $3 \times 8 = 24$

③ に 二ご = ③ 10  
 $2 \times 5 = 10$

⑬ さん 三し = ⑬ 12  
 $3 \times 4 = 12$

㉓ さん 三いち が ㉓ 3  
 $3 \times 1 = 3$

④ に 二し が ④ 8  
 $2 \times 4 = 8$

⑭ さん 三に が ⑭ 6  
 $3 \times 2 = 6$

㉔ し 四く = ㉔ 36  
 $4 \times 9 = 36$

⑤ し 四し = ⑤ 16  
 $4 \times 4 = 16$

⑮ し 四さん = ⑮ 12  
 $4 \times 3 = 12$

㉕ さん 三ろく = ㉕ 18  
 $3 \times 6 = 18$

⑥ さ 三さん が ⑥ 9  
 $3 \times 3 = 9$

⑯ に 二く = ⑯ 18  
 $2 \times 9 = 18$

㉖ さん 三しち = ㉖ 21  
 $3 \times 7 = 21$

⑦ し 四は = ⑦ 32  
 $4 \times 8 = 32$

⑰ さん 三し = ⑰ 12  
 $3 \times 4 = 12$

㉗ に 二さん が ㉗ 6  
 $2 \times 3 = 6$

⑧ し 四ろく = ⑧ 24  
 $4 \times 6 = 24$

⑱ に 二いち が ⑱ 2  
 $2 \times 1 = 2$

㉘ し 四ご = ㉘ 20  
 $4 \times 5 = 20$

⑨ し 四さん = ⑨ 12  
 $4 \times 3 = 12$

⑲ し 四いち が ⑲ 4  
 $4 \times 1 = 4$

㉙ し 四に が ㉙ 8  
 $4 \times 2 = 8$

⑩ に 二ろく = ⑩ 12  
 $2 \times 6 = 12$

㉚ さん 三く = ㉚ 27  
 $3 \times 9 = 27$

㉛ さん 三く = ㉛ 27  
 $3 \times 9 = 27$