

■ つぎの かけ算を しましょう。

① に にん が ①
 $2 \times 2 =$

① に にん が ⑩
 $2 \times 2 =$

① に さん が ⑩
 $2 \times 3 =$

① に しち が ②
 $2 \times 7 =$

① さん し が ⑫
 $3 \times 4 =$

① さん ぱ が ⑫
 $3 \times 8 =$

① さん ぱ が ③
 $3 \times 8 =$

① さん いち が ⑬
 $3 \times 1 =$

① に ろく が ⑬
 $2 \times 6 =$

① さ ざん が ④
 $3 \times 3 =$

① さん く が ⑭
 $3 \times 9 =$

① さん に が ⑭
 $3 \times 2 =$

① さん ご が ⑤
 $3 \times 5 =$

① に し が ⑮
 $2 \times 4 =$

① に いち が ⑮
 $2 \times 1 =$

① さん いち が ⑥
 $3 \times 1 =$

① に はち が ⑯
 $2 \times 8 =$

① に く が ⑯
 $2 \times 9 =$

① に く が ⑦
 $2 \times 9 =$

① さぶ ろく が ⑰
 $3 \times 6 =$

① さん し が ⑰
 $3 \times 4 =$

① に しち が ⑧
 $2 \times 7 =$

① さ ざん が ⑱
 $3 \times 3 =$

① さぶ ろく が ⑱
 $3 \times 6 =$

① さん しち が ⑨
 $3 \times 7 =$

① に さん が ⑲
 $2 \times 3 =$

① に はち が ⑲
 $2 \times 8 =$

① に ご が ⑩
 $2 \times 5 =$

① さん く が ⑳
 $3 \times 9 =$

① に し が ㉓
 $2 \times 4 =$

■ つぎの かけ算を しましょう。

① に 二にん が ① 4
 $2 \times 2 = 4$

⑩ に 二にん が ⑩ 4
 $2 \times 2 = 4$

②① に 三さん が ②① 6
 $2 \times 3 = 6$

② に 七しち が ② 14
 $2 \times 7 = 14$

⑫ さん 四し が ⑫ 12
 $3 \times 4 = 12$

②② さん 八ぱ が ②② 24
 $3 \times 8 = 24$

③ さん 八ぱ が ③ 24
 $3 \times 8 = 24$

⑬ さん 一いち が ⑬ 3
 $3 \times 1 = 3$

②③ に 六ろく が ②③ 12
 $2 \times 6 = 12$

④ さ 三さん が ④ 9
 $3 \times 3 = 9$

⑭ さん 九く が ⑭ 27
 $3 \times 9 = 27$

②④ さん 二に が ②④ 6
 $3 \times 2 = 6$

⑤ さん 五ご が ⑤ 15
 $3 \times 5 = 15$

⑮ に 四しが が ⑮ 8
 $2 \times 4 = 8$

②⑤ に 一いち が ②⑤ 2
 $2 \times 1 = 2$

⑥ さん 一いち が ⑥ 3
 $3 \times 1 = 3$

⑯ に 八はち が ⑯ 16
 $2 \times 8 = 16$

②⑥ に 九く が ②⑥ 18
 $2 \times 9 = 18$

⑦ に 九く が ⑦ 18
 $2 \times 9 = 18$

⑰ さぶ 六ろく が ⑰ 18
 $3 \times 6 = 18$

②⑦ さん 四しが が ②⑦ 12
 $3 \times 4 = 12$

⑧ に 七しち が ⑧ 14
 $2 \times 7 = 14$

⑱ さ 三さん が ⑱ 9
 $3 \times 3 = 9$

②⑧ さぶ 六ろく が ②⑧ 18
 $3 \times 6 = 18$

⑨ さん 七しち が ⑨ 21
 $3 \times 7 = 21$

⑲ に 三さんが が ⑲ 6
 $2 \times 3 = 6$

②⑨ に 八はち が ②⑨ 16
 $2 \times 8 = 16$

⑩ に 五ご が ⑩ 10
 $2 \times 5 = 10$

⑳ さん 九く が ⑳ 27
 $3 \times 9 = 27$

③⑩ に 四しが が ③⑩ 8
 $2 \times 4 = 8$