

■ つぎの かけ算を しましょう。

① ろく は ①  
 $6 \times 8 =$

⑩ ろく ろく ⑩  
 $6 \times 6 =$

⑪ ろく ご ⑪  
 $6 \times 5 =$

② ろく に ②  
 $6 \times 2 =$

⑫ ろく に ⑫  
 $6 \times 2 =$

⑫ ろく ろく ⑫  
 $6 \times 6 =$

③ ろく ご ③  
 $6 \times 5 =$

⑬ ろっ く ⑬  
 $6 \times 9 =$

⑬ ろっ く ⑬  
 $6 \times 9 =$

④ ろく さん ④  
 $6 \times 3 =$

⑭ ろっ く ⑭  
 $6 \times 9 =$

⑭ ろく し ⑭  
 $6 \times 4 =$

⑤ ろく ろく ⑤  
 $6 \times 6 =$

⑮ ろく に ⑮  
 $6 \times 2 =$

⑮ ろく いち が ⑮  
 $6 \times 1 =$

⑥ ろく しち ⑥  
 $6 \times 7 =$

⑯ ろく ご ⑯  
 $6 \times 5 =$

⑯ ろく し ⑯  
 $6 \times 4 =$

⑦ ろく に ⑦  
 $6 \times 2 =$

⑰ ろく は ⑰  
 $6 \times 8 =$

⑰ ろっ く ⑰  
 $6 \times 9 =$

⑧ ろく し ⑧  
 $6 \times 4 =$

⑱ ろく しち ⑱  
 $6 \times 7 =$

⑱ ろく ご ⑱  
 $6 \times 5 =$

⑨ ろく いち が ⑨  
 $6 \times 1 =$

⑲ ろく さん ⑲  
 $6 \times 3 =$

⑲ ろく さん ⑲  
 $6 \times 3 =$

⑩ ろく し ⑩  
 $6 \times 4 =$

⑳ ろく ろく ⑳  
 $6 \times 6 =$

⑳ ろく いち が ⑳  
 $6 \times 1 =$

■ つぎの かけ算を しましょう。

$$\text{①} \quad \text{ろく} \quad \text{は} \quad 6 \times 8 = \text{①} \quad 48$$

$$\text{⑩} \quad \text{ろく} \quad \text{ろく} \quad 6 \times 6 = \text{⑩} \quad 36$$

$$\text{⑲} \quad \text{ろく} \quad \text{ご} \quad 6 \times 5 = \text{⑲} \quad 30$$

$$\text{②} \quad \text{ろく} \quad \text{に} \quad 6 \times 2 = \text{②} \quad 12$$

$$\text{⑪} \quad \text{ろく} \quad \text{に} \quad 6 \times 2 = \text{⑪} \quad 12$$

$$\text{⑳} \quad \text{ろく} \quad \text{ろく} \quad 6 \times 6 = \text{⑳} \quad 36$$

$$\text{③} \quad \text{ろく} \quad \text{ご} \quad 6 \times 5 = \text{③} \quad 30$$

$$\text{⑫} \quad \text{ろく} \quad \text{く} \quad 6 \times 9 = \text{⑫} \quad 54$$

$$\text{㉑} \quad \text{ろく} \quad \text{く} \quad 6 \times 9 = \text{㉑} \quad 54$$

$$\text{④} \quad \text{ろく} \quad \text{さん} \quad 6 \times 3 = \text{④} \quad 18$$

$$\text{⑬} \quad \text{ろく} \quad \text{く} \quad 6 \times 9 = \text{⑬} \quad 54$$

$$\text{㉒} \quad \text{ろく} \quad \text{し} \quad 6 \times 4 = \text{㉒} \quad 24$$

$$\text{⑤} \quad \text{ろく} \quad \text{ろく} \quad 6 \times 6 = \text{⑤} \quad 36$$

$$\text{⑭} \quad \text{ろく} \quad \text{に} \quad 6 \times 2 = \text{⑭} \quad 12$$

$$\text{㉓} \quad \text{ろく} \quad \text{いちが} \quad 6 \times 1 = \text{㉓} \quad 6$$

$$\text{⑥} \quad \text{ろく} \quad \text{しち} \quad 6 \times 7 = \text{⑥} \quad 42$$

$$\text{⑮} \quad \text{ろく} \quad \text{ご} \quad 6 \times 5 = \text{⑮} \quad 30$$

$$\text{㉔} \quad \text{ろく} \quad \text{し} \quad 6 \times 4 = \text{㉔} \quad 24$$

$$\text{⑦} \quad \text{ろく} \quad \text{に} \quad 6 \times 2 = \text{⑦} \quad 12$$

$$\text{⑯} \quad \text{ろく} \quad \text{は} \quad 6 \times 8 = \text{⑯} \quad 48$$

$$\text{㉕} \quad \text{ろく} \quad \text{く} \quad 6 \times 9 = \text{㉕} \quad 54$$

$$\text{⑧} \quad \text{ろく} \quad \text{し} \quad 6 \times 4 = \text{⑧} \quad 24$$

$$\text{⑰} \quad \text{ろく} \quad \text{しち} \quad 6 \times 7 = \text{⑰} \quad 42$$

$$\text{㉖} \quad \text{ろく} \quad \text{ご} \quad 6 \times 5 = \text{㉖} \quad 30$$

$$\text{⑨} \quad \text{ろく} \quad \text{いちが} \quad 6 \times 1 = \text{⑨} \quad 6$$

$$\text{⑱} \quad \text{ろく} \quad \text{さん} \quad 6 \times 3 = \text{⑱} \quad 18$$

$$\text{㉗} \quad \text{ろく} \quad \text{さん} \quad 6 \times 3 = \text{㉗} \quad 18$$

$$\text{⑩} \quad \text{ろく} \quad \text{し} \quad 6 \times 4 = \text{⑩} \quad 24$$

$$\text{⑳} \quad \text{ろく} \quad \text{ろく} \quad 6 \times 6 = \text{⑳} \quad 36$$

$$\text{㉘} \quad \text{ろく} \quad \text{いちが} \quad 6 \times 1 = \text{㉘} \quad 6$$