

九九のかけ算

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

かけ算をしましよう

$① 5 \times 2 =$

$⑩ 6 \times 4 =$

$② 2 \times 9 =$

$⑪ 1 \times 4 =$

$③ 5 \times 3 =$

$⑫ 9 \times 5 =$

$④ 3 \times 8 =$

$⑬ 1 \times 7 =$

$⑤ 6 \times 3 =$

$⑭ 7 \times 7 =$

$⑥ 4 \times 8 =$

$⑮ 5 \times 6 =$

$⑦ 1 \times 5 =$

$⑯ 3 \times 1 =$

$⑧ 4 \times 3 =$

$⑰ 6 \times 7 =$

$⑨ 3 \times 9 =$

$⑱ 8 \times 4 =$

九九のかけ算

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

かけ算をしましよう

$$\textcircled{1} \quad 5 \times 2 = 10$$

$$\textcircled{10} \quad 6 \times 4 = 24$$

$$\textcircled{2} \quad 2 \times 9 = 18$$

$$\textcircled{11} \quad 1 \times 4 = 4$$

$$\textcircled{3} \quad 5 \times 3 = 15$$

$$\textcircled{12} \quad 9 \times 5 = 45$$

$$\textcircled{4} \quad 3 \times 8 = 24$$

$$\textcircled{13} \quad 1 \times 7 = 7$$

$$\textcircled{5} \quad 6 \times 3 = 18$$

$$\textcircled{14} \quad 7 \times 7 = 49$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \times 8 = 32$$

$$\textcircled{15} \quad 5 \times 6 = 30$$

$$\textcircled{7} \quad 1 \times 5 = 5$$

$$\textcircled{16} \quad 3 \times 1 = 3$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \times 3 = 12$$

$$\textcircled{17} \quad 6 \times 7 = 42$$

$$\textcircled{9} \quad 3 \times 9 = 27$$

$$\textcircled{18} \quad 8 \times 4 = 32$$