

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.01

名前

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 4 = 24$

7の段
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 1 = 7$

8の段
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 4 = 32$

9の段
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 6 = 54$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.02

名前

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 7 = 42$

7の段
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 5 = 35$

8の段
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 2 = 16$

9の段
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 3 = 27$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.03

名前 \_\_\_\_\_

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 1 = 6$

7の段
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 7 = 49$

8の段
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 7 = 56$

9の段
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 9 = 81$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.04

名前 \_\_\_\_\_

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 3 = 18$

7の段
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 3 = 21$

8の段
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$

9の段
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 2 = 18$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.05

名前 \_\_\_\_\_

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 1 = 6$

7の段
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 8 = 56$

8の段
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 3 = 24$

9の段
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 2 = 18$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.06

名前 \_\_\_\_\_

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 2 = 12$

7の段
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 7 = 49$

8の段
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 7 = 56$

9の段
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 3 = 27$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.07

名前 \_\_\_\_\_

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 2 = 12$

7の段
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 9 = 63$

8の段
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$

9の段
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 2 = 18$

# 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.08

名前 \_\_\_\_\_

正解数  
/36

分 秒

6の段
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 3 = 18$

7の段
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 2 = 14$

8の段
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 8 = 64$

9の段
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 8 = 72$



# 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.09

名前 \_\_\_\_\_

分 秒

正解数 /36

6の段
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 1 = 6$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 9 = 54$

7の段
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 3 = 21$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 2 = 14$

8の段
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 8 = 64$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 6 = 48$

9の段
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 9 = 81$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 2 = 18$

## 【かけ算の九九のれんしゅう】

6の段・7の段・8の段・9の段（段ごと・順番バラバラ）

No.10

名前

正解数

/36

分 秒

6の段
$6 \times 4 = 24$
$6 \times 6 = 36$
$6 \times 5 = 30$
$6 \times 8 = 48$
$6 \times 2 = 12$
$6 \times 9 = 54$
$6 \times 3 = 18$
$6 \times 7 = 42$
$6 \times 1 = 6$

7の段
$7 \times 9 = 63$
$7 \times 5 = 35$
$7 \times 4 = 28$
$7 \times 7 = 49$
$7 \times 2 = 14$
$7 \times 8 = 56$
$7 \times 6 = 42$
$7 \times 1 = 7$
$7 \times 3 = 21$

8の段
$8 \times 5 = 40$
$8 \times 4 = 32$
$8 \times 1 = 8$
$8 \times 2 = 16$
$8 \times 6 = 48$
$8 \times 7 = 56$
$8 \times 9 = 72$
$8 \times 3 = 24$
$8 \times 8 = 64$

9の段
$9 \times 1 = 9$
$9 \times 8 = 72$
$9 \times 7 = 63$
$9 \times 2 = 18$
$9 \times 4 = 36$
$9 \times 3 = 27$
$9 \times 5 = 45$
$9 \times 6 = 54$
$9 \times 9 = 81$