

かけざんれんしゅう

【1のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 1のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① 1 × 1 =

⑩ 1 × 9 =

② 1 × 2 =

⑪ 1 × 8 =

③ 1 × 3 =

⑫ 1 × 7 =

④ 1 × 4 =

⑬ 1 × 6 =

⑤ 1 × 5 =

⑭ 1 × 5 =

⑥ 1 × 6 =

⑮ 1 × 4 =

⑦ 1 × 7 =

⑯ 1 × 3 =

⑧ 1 × 8 =

⑰ 1 × 2 =

⑨ 1 × 9 =

⑱ 1 × 1 =

😊 ふりかえり：1のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【2のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 2のだんを おぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $2 \times 1 =$

⑩ $2 \times 9 =$

② $2 \times 2 =$

⑪ $2 \times 8 =$

③ $2 \times 3 =$

⑫ $2 \times 7 =$

④ $2 \times 4 =$

⑬ $2 \times 6 =$

⑤ $2 \times 5 =$

⑭ $2 \times 5 =$

⑥ $2 \times 6 =$

⑮ $2 \times 4 =$

⑦ $2 \times 7 =$

⑯ $2 \times 3 =$

⑧ $2 \times 8 =$

⑰ $2 \times 2 =$

⑨ $2 \times 9 =$

⑱ $2 \times 1 =$

😊 ふりかえり：2のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【3のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 3のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $3 \times 1 =$

⑩ $3 \times 9 =$

② $3 \times 2 =$

⑪ $3 \times 8 =$

③ $3 \times 3 =$

⑫ $3 \times 7 =$

④ $3 \times 4 =$

⑬ $3 \times 6 =$

⑤ $3 \times 5 =$

⑭ $3 \times 5 =$

⑥ $3 \times 6 =$

⑮ $3 \times 4 =$

⑦ $3 \times 7 =$

⑯ $3 \times 3 =$

⑧ $3 \times 8 =$

⑰ $3 \times 2 =$

⑨ $3 \times 9 =$

⑱ $3 \times 1 =$

😊 ふりかえり：3のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【4のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 4のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $4 \times 1 =$

⑩ $4 \times 9 =$

② $4 \times 2 =$

⑪ $4 \times 8 =$

③ $4 \times 3 =$

⑫ $4 \times 7 =$

④ $4 \times 4 =$

⑬ $4 \times 6 =$

⑤ $4 \times 5 =$

⑭ $4 \times 5 =$

⑥ $4 \times 6 =$

⑮ $4 \times 4 =$

⑦ $4 \times 7 =$

⑯ $4 \times 3 =$

⑧ $4 \times 8 =$

⑰ $4 \times 2 =$

⑨ $4 \times 9 =$

⑱ $4 \times 1 =$

😊 ふりかえり：4のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【5のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 5のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $5 \times 1 =$

⑩ $5 \times 9 =$

② $5 \times 2 =$

⑪ $5 \times 8 =$

③ $5 \times 3 =$

⑫ $5 \times 7 =$

④ $5 \times 4 =$

⑬ $5 \times 6 =$

⑤ $5 \times 5 =$

⑭ $5 \times 5 =$

⑥ $5 \times 6 =$

⑮ $5 \times 4 =$

⑦ $5 \times 7 =$

⑯ $5 \times 3 =$

⑧ $5 \times 8 =$

⑰ $5 \times 2 =$

⑨ $5 \times 9 =$

⑱ $5 \times 1 =$

😊 ふりかえり：5のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【6のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 6のだんを おぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $6 \times 1 =$

⑩ $6 \times 9 =$

② $6 \times 2 =$

⑪ $6 \times 8 =$

③ $6 \times 3 =$

⑫ $6 \times 7 =$

④ $6 \times 4 =$

⑬ $6 \times 6 =$

⑤ $6 \times 5 =$

⑭ $6 \times 5 =$

⑥ $6 \times 6 =$

⑮ $6 \times 4 =$

⑦ $6 \times 7 =$

⑯ $6 \times 3 =$

⑧ $6 \times 8 =$

⑰ $6 \times 2 =$

⑨ $6 \times 9 =$

⑱ $6 \times 1 =$

😊 ふりかえり：6のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【7のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 7のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $7 \times 1 =$

⑩ $7 \times 9 =$

② $7 \times 2 =$

⑪ $7 \times 8 =$

③ $7 \times 3 =$

⑫ $7 \times 7 =$

④ $7 \times 4 =$

⑬ $7 \times 6 =$

⑤ $7 \times 5 =$

⑭ $7 \times 5 =$

⑥ $7 \times 6 =$

⑮ $7 \times 4 =$

⑦ $7 \times 7 =$

⑯ $7 \times 3 =$

⑧ $7 \times 8 =$

⑰ $7 \times 2 =$

⑨ $7 \times 9 =$

⑱ $7 \times 1 =$

😊 ふりかえり：7のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【8のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 8のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $8 \times 1 =$

⑩ $8 \times 9 =$

② $8 \times 2 =$

⑪ $8 \times 8 =$

③ $8 \times 3 =$

⑫ $8 \times 7 =$

④ $8 \times 4 =$

⑬ $8 \times 6 =$

⑤ $8 \times 5 =$

⑭ $8 \times 5 =$

⑥ $8 \times 6 =$

⑮ $8 \times 4 =$

⑦ $8 \times 7 =$

⑯ $8 \times 3 =$

⑧ $8 \times 8 =$

⑰ $8 \times 2 =$

⑨ $8 \times 9 =$

⑱ $8 \times 1 =$

😊 ふりかえり：8のだんは おぼえられたかな？



かけざんれんしゅう

【9のだん（上がり九九、下がり九九）】

😊 めあて：九九の 9のだんをおぼえよう。

● つぎの けいさんを しましょう。

① $9 \times 1 =$

⑩ $9 \times 9 =$

② $9 \times 2 =$

⑪ $9 \times 8 =$

③ $9 \times 3 =$

⑫ $9 \times 7 =$

④ $9 \times 4 =$

⑬ $9 \times 6 =$

⑤ $9 \times 5 =$

⑭ $9 \times 5 =$

⑥ $9 \times 6 =$

⑮ $9 \times 4 =$

⑦ $9 \times 7 =$

⑯ $9 \times 3 =$

⑧ $9 \times 8 =$

⑰ $9 \times 2 =$

⑨ $9 \times 9 =$

⑱ $9 \times 1 =$

😊 ふりかえり：9のだんは おぼえられたかな？

