

1 3のだんの 九九を おぼえましょう。

に あてはまる 数を 書きましょう。

① $3 \times 1 =$

② ^{さん いち}三一が

③ $3 \times 2 =$

④ ^{さん に}三二が

⑤ $3 \times 3 =$

⑥ ^{さん さん}三三が

⑦ $3 \times 4 =$

⑧ ^{さん し}三四

⑨ $3 \times 5 =$

⑩ ^{さん ご}三五

⑪ $3 \times 6 =$

⑫ ^{さん ろく}三六

⑬ $3 \times 7 =$

⑭ ^{さん しち}三七

⑮ $3 \times 8 =$

⑯ ^{さん ぱ}三八

⑰ $3 \times 9 =$

⑱ ^{さん く}三九

1 3のだんの 九九を おぼえましょう。

に あてはまる 数 を 書きましょう。

① $3 \times 1 =$

② さん いち 三 一 が

③ $3 \times 2 =$

④ さん に 三 二 が

⑤ $3 \times 3 =$

⑥ さん さん 三 三 が

⑦ $3 \times 4 =$

⑧ さん し 三 四

⑨ $3 \times 5 =$

⑩ さん ご 三 五

⑪ $3 \times 6 =$

⑫ さん ろく 三 六

⑬ $3 \times 7 =$

⑭ さん しち 三 七

⑮ $3 \times 8 =$

⑯ さん ぱ 三 八

⑰ $3 \times 9 =$

⑱ さん く 三 九