

算数

かけ算 6のだんの 九九

1 6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 $6 \times 1 =$ □

② 六一が ^{ろく}_{いち} が □

③ $6 \times 2 =$ □

④ 六二 ^{ろく}_に □

⑤ $6 \times 3 =$ □

⑥ 六三 ^{ろく}_{さん} □

⑦ $6 \times 4 =$ □

⑧ 六四 ^{ろく}_し □

⑨ $6 \times 5 =$ □

⑩ 六五 ^{ろく}_ご □

⑪ $6 \times 6 =$ □

⑫ 六六 ^{ろく}_{ろく} □

⑬ $6 \times 7 =$ □

⑭ 六七 ^{ろく}_{しち} □

⑮ $6 \times 8 =$ □

⑯ 六八 ^{ろく}_は □

⑰ $6 \times 9 =$ □

⑱ 六九 ^{ろく}_く □

算数

かけ算 6のだんの 九九

1 6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 $6 \times 1 =$ 6

② 六一が^{ろく いち} 6

③ $6 \times 2 =$ 12

④ 六二^{ろく に} 12

⑤ $6 \times 3 =$ 18

⑥ 六三^{ろく さん} 18

⑦ $6 \times 4 =$ 24

⑧ 六四^{ろく し} 24

⑨ $6 \times 5 =$ 30

⑩ 六五^{ろく ご} 30

⑪ $6 \times 6 =$ 36

⑫ 六六^{ろく ろく} 36

⑬ $6 \times 7 =$ 42

⑭ 六七^{ろく しち} 42

⑮ $6 \times 8 =$ 48

⑯ 六八^{ろく は} 48

⑰ $6 \times 9 =$ 54

⑱ 六九^{ろく く} 54