

1 7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 $7 \times 1 =$

② ^{しち いち} 七一が

③ $7 \times 2 =$

④ ^{しち に} 七二

⑤ $7 \times 3 =$

⑥ ^{しち さん} 七三

⑦ $7 \times 4 =$

⑧ ^{しち し} 七四

⑨ $7 \times 5 =$

⑩ ^{しち ご} 七五

⑪ $7 \times 6 =$

⑫ ^{しち ろく} 七六

⑬ $7 \times 7 =$

⑭ ^{しち しち} 七七

⑮ $7 \times 8 =$

⑯ ^{しち は} 七八

⑰ $7 \times 9 =$

⑱ ^{しち く} 七九

1 7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 $7 \times 1 =$

② $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{いち}}{一}が$

③ $7 \times 2 =$

④ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{に}}{二}$

⑤ $7 \times 3 =$

⑥ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{さん}}{三}$

⑦ $7 \times 4 =$

⑧ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{し}}{四}$

⑨ $7 \times 5 =$

⑩ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{ご}}{五}$

⑪ $7 \times 6 =$

⑫ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{ろく}}{六}$

⑬ $7 \times 7 =$

⑭ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{しち}}{七}$

⑮ $7 \times 8 =$

⑯ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{は}}{八}$

⑰ $7 \times 9 =$

⑱ $\overset{\text{しち}}{七}\overset{\text{く}}{九}$