

1 5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  $5 \times 1 =$

②  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{いち}}{\text{一}}\text{が}$

③  $5 \times 2 =$

④  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{に}}{\text{二}}$

⑤  $5 \times 3 =$

⑥  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{さん}}{\text{三}}$

⑦  $5 \times 4 =$

⑧  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{し}}{\text{四}}$

⑨  $5 \times 5 =$

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

⑪  $5 \times 6 =$

⑫  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{ろく}}{\text{六}}$

⑬  $5 \times 7 =$

⑭  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{しち}}{\text{七}}$

⑮  $5 \times 8 =$

⑯  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{は}}{\text{八}}$

⑰  $5 \times 9 =$

⑱  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{く}}{\text{九}}$

1 5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  $5 \times 1 =$

②  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{いち}}{\text{一}}\text{が}$

③  $5 \times 2 =$

④  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{に}}{\text{二}}$

⑤  $5 \times 3 =$

⑥  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{さん}}{\text{三}}$

⑦  $5 \times 4 =$

⑧  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{し}}{\text{四}}$

⑨  $5 \times 5 =$

⑩  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{こ}}{\text{五}}$

⑪  $5 \times 6 =$

⑫  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{ろく}}{\text{六}}$

⑬  $5 \times 7 =$

⑭  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{しち}}{\text{七}}$

⑮  $5 \times 8 =$

⑯  $\overset{\text{こ}}{\text{五}}\overset{\text{は}}{\text{八}}$

⑰  $5 \times 9 =$

⑱  $\overset{\text{ご}}{\text{五}}\overset{\text{く}}{\text{九}}$