

九九カード

年 組 名前

/14

■ つぎのカードにかかれたかけ算をしましょう。

① $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{は}}{8} = \square$

② $\overset{\text{し}}{4} \times \overset{\text{く}}{9} = \square$

③ $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{しち}}{7} = \square$

④ $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{に}}{2} = \square$

⑤ $\overset{\text{さん}}{3} \times \overset{\text{に}}{2} \overset{\text{が}}{=} \square$

⑥ $\overset{\text{に}}{2} \times \overset{\text{さん}}{3} \overset{\text{が}}{=} \square$

⑦ $\overset{\text{し}}{4} \times \overset{\text{ご}}{5} = \square$

⑧ $\overset{\text{に}}{2} \times \overset{\text{ろく}}{6} = \square$

⑨ $\overset{\text{さん}}{3} \times \overset{\text{ぱ}}{8} = \square$

⑩ $\overset{\text{さん}}{3} \times \overset{\text{しち}}{7} = \square$

⑪ $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{ご}}{5} = \square$

⑫ $\overset{\text{に}}{2} \times \overset{\text{し}}{4} \overset{\text{が}}{=} \square$

⑬ $\overset{\text{に}}{2} \times \overset{\text{く}}{9} = \square$

⑭ $\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{いち}}{1} \overset{\text{が}}{=} \square$

九九カード

年 組 名前

/14

■ つぎのカードにかかれたかけ算をしましょう。

① $5 \times 8 = 40$

② $4 \times 9 = 36$

③ $5 \times 7 = 35$

④ $5 \times 2 = 10$

⑤ $3 \times 2 = 6$

⑥ $2 \times 3 = 6$

⑦ $4 \times 5 = 20$

⑧ $2 \times 6 = 12$

⑨ $3 \times 8 = 24$

⑩ $3 \times 7 = 21$

⑪ $5 \times 5 = 25$

⑫ $2 \times 4 = 8$

⑬ $2 \times 9 = 18$

⑭ $5 \times 1 = 5$