

5のたん

ご
5

×

いち
|

が
=

5のたん

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

5のたん

$$5 \times 2 =$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{に}}{2} = \overset{\text{じゅう}}{10}$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{さん}}{3} =$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{さん}}{3} = \overset{\text{じゅうご}}{15}$$

5のたん

$$5 \times 4 =$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{し}}{4} = \overset{\text{にじゅう}}{20}$$

5のたん

$$5 \times 5 =$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{ご}}{5} = \overset{\text{にじゅうご}}{25}$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{ろく}}{6} =$$

5のたん

$$\begin{array}{ccccccc} \text{ご} & & & \text{ろく} & & & \text{さんじゅう} \\ \mathbf{5} & \times & \mathbf{6} & = & \mathbf{30} \end{array}$$

5のたん

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

5のたん

$$\begin{array}{ccccccc} \text{ご} & & & \text{しち} & & & \text{さんじゅうご} \\ \mathbf{5} & \times & \mathbf{7} & = & \mathbf{35} \end{array}$$

5のたん

$$5 \times 8 =$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{は}}{8} = \overset{\text{しじゅう}}{40}$$

5のたん

$$\overset{\text{ご}}{\underset{\text{っ}}{5}} \times \overset{\text{く}}{9} =$$

5のたん

$$\overset{\text{ごっ}}{5} \times \overset{\text{く}}{9} = \overset{\text{しじゅうご}}{45}$$