

9のたん

く
9

×

いち
|

が
=

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{いち}}{1} = \overset{\text{が}}{=} \overset{\text{く}}{9}$$

9のたん

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

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{に}}{2} = \overset{\text{じゅうはち}}{18}$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{さん}}{3} =$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{さん}}{3} = \overset{\text{にじゅうしち}}{27}$$

9のたん

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

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{し}}{4} = \overset{\text{さんじゅうろく}}{36}$$

9のたん

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

9のたん

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

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{ろく}}{6} =$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{ろく}}{6} = \overset{\text{ごじゅうし}}{54}$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{しち}}{7} =$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{しち}}{7} = \overset{\text{ろくじゅうさん}}{63}$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{は}}{8} =$$

9のたん

く
9 × は 8 = ななじゅうに 72

9のたん

$$9 \times 9 =$$

9のたん

$$\overset{\text{く}}{9} \times \overset{\text{く}}{9} = \overset{\text{はちじゅういち}}{81}$$