

$$9 \times 1 = 9$$



9 × 1のときは、
左から 1ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの

右がわに ゆびが9本
あるから こたえは
9

$$9 \times 2 = 18$$



9 × 2のときは、
左から 2ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 1本
右がわに ゆびが 8本
あるから こたえは
18

$$9 \times 3 = 27$$



9 × 3のときは、
左から 3ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 2本
右がわに ゆびが 7本
あるから こたえは
27

$$9 \times 4 = 36$$



9 × 4のときは、
左から 4ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 3本
右がわに ゆびが 6本
あるから こたえは
36

$$9 \times 5 = 45$$



9 × 5のときは、
左から 5ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが4本
右がわに ゆびが5本
あるから こたえは
45

$$9 \times 6 = 54$$



9 × 6のときは、
左から 6ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 5本
右がわに ゆびが 4本
あるから こたえは
54

$$9 \times 7 = 63$$



9 × 7のときは、
左から 7ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 6本
右がわに ゆびが 3本
あるから こたえは
63

$$9 \times 8 = 72$$



9 × 8のときは、
左から 8ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが7本
右がわに ゆびが2本
あるから こたえは
72

$$9 \times 9 = 81$$



9 × 9のときは、
左から 9ばん目の
ゆびを おると、
おった ゆびの
左がわに ゆびが 8本
右がわに ゆびが 1本
あるから こたえは
81