

$$9 \times 1 = 9$$



$9 \times 1$  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

$$9 \times 3 = 27$$



$9 \times 3$  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

$$9 \times 4 = 36$$



$9 \times 4$  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

$$9 \times 6 = 54$$



$9 \times 6$  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

$$9 \times 7 = 63$$



$9 \times 7$  のときは、  
左から 7 ばん目の  
ゆびを おると、

おった ゆびの

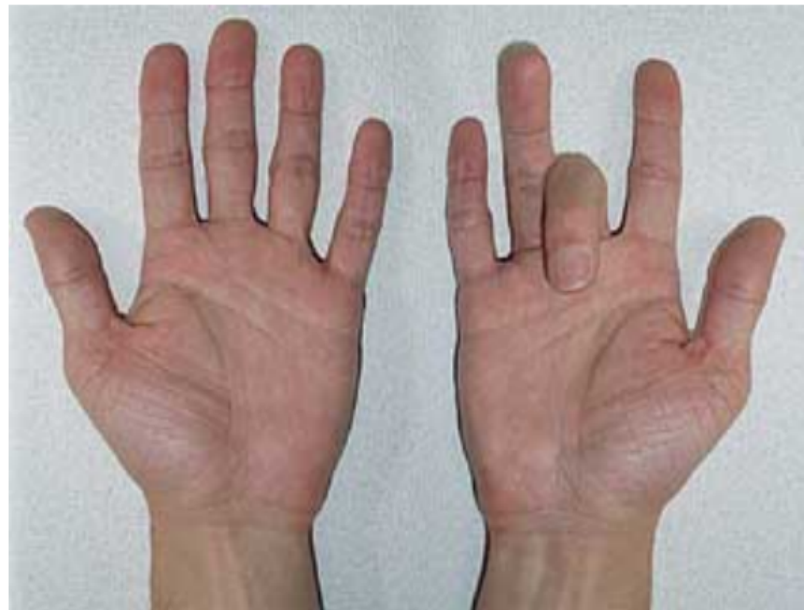
左がわに ゆびが 6 本

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

$$9 \times 9 = 81$$



$9 \times 9$  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