



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(1)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $2 + 2 = 4$  こたえ  $4$  ひき

しき  $\quad + \quad =$  こたえ  $\square$  ひき

しき  $\quad + \quad =$  こたえ  $\square$  ひき

しき  $\quad + \quad =$  こたえ  $\square$  ひき



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(2)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  +  =  こたえ  わ

しき  +  =  こたえ  わ

しき  +  =  こたえ  わ

しき  +  =  こたえ  わ



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(3)

ねん

くみ

なまえ

ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(4)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(5)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $\square + \square = \square$  こたえ  $\square$  ひき

しき  $\square + \square = \square$  こたえ  $\square$  ひき

しき  $\square + \square = \square$  こたえ  $\square$  ひき

しき  $\square + \square = \square$  こたえ  $\square$  ひき



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(6)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(7)

ねん

くみ なまえ

ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ

しき  + =  こたえ  わ



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(8)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき

しき  +  =  こたえ  ひき





ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(1)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $2 + 2 = 4$  こたえ  $4$  ひき

しき  $1 + 5 = 6$  こたえ  $6$  ひき

しき  $5 + 3 = 8$  こたえ  $8$  ひき

しき  $7 + 2 = 9$  こたえ  $9$  ひき



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(2)

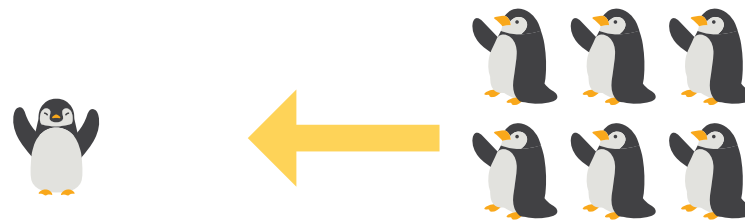
ねん

くみ なまえ

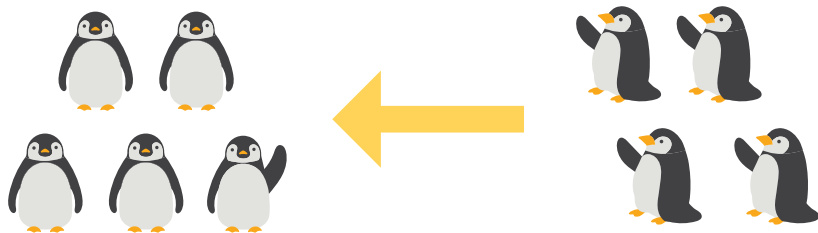
ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。



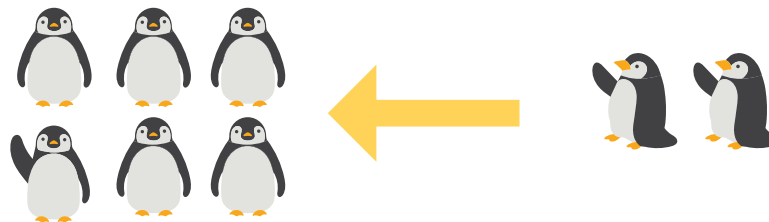
しき  $2 + 1 = 3$  こたえ  $3$  わ



しき  $1 + 6 = 7$  こたえ  $7$  わ



しき  $5 + 4 = 9$  こたえ  $9$  わ



しき  $6 + 2 = 8$  こたえ  $8$  わ



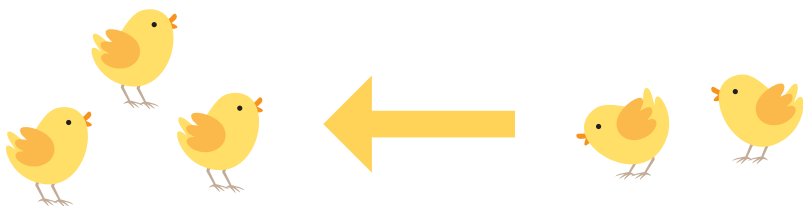
ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(3)

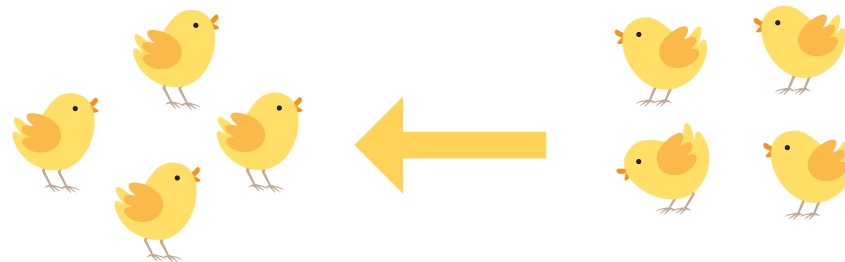
ねん

くみ なまえ

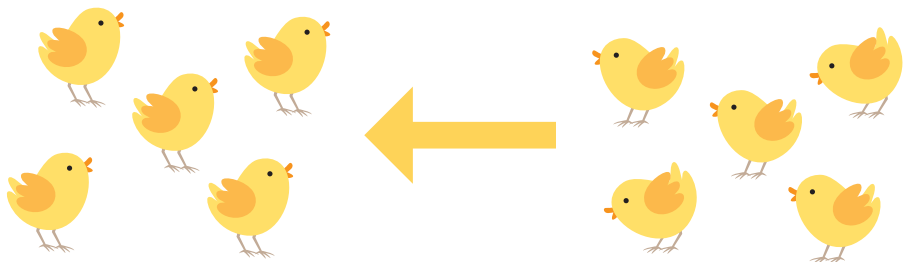
ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。



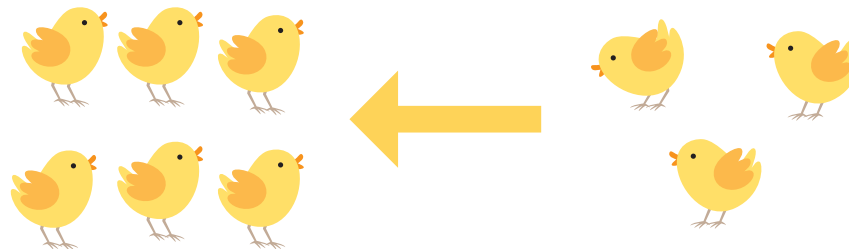
しき  $3 + 2 = 5$  こたえ  $5$  わ



しき  $4 + 4 = 8$  こたえ  $8$  わ



しき  $5 + 5 = 10$  こたえ  $10$  わ



しき  $6 + 3 = 9$  こたえ  $9$  わ



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(4)

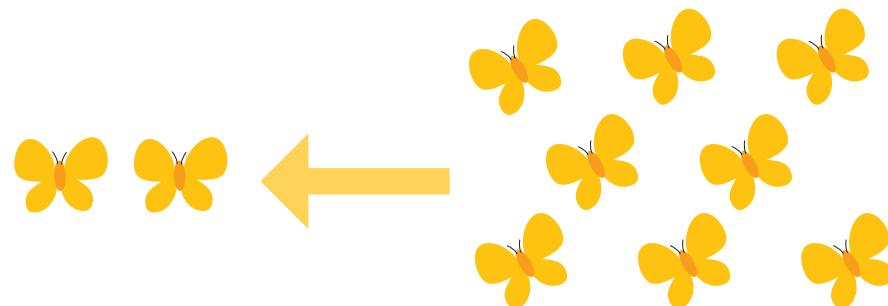
ねん

くみ なまえ

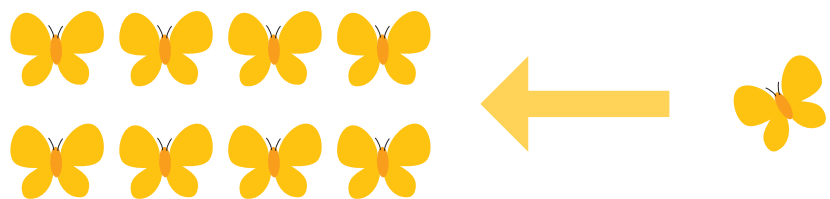
ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。



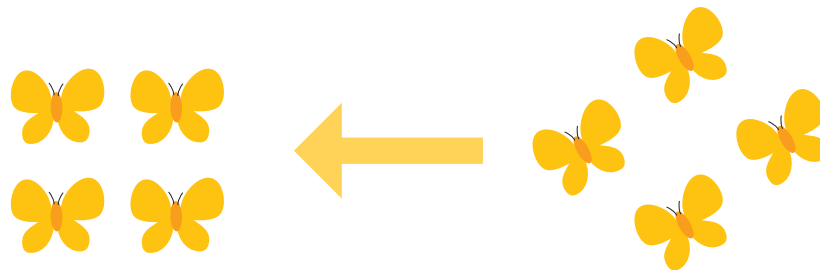
しき  $3 + 2 = 5$  こたえ  $5$  ひき



しき  $2 + 8 = 10$  こたえ  $10$  ひき



しき  $8 + 1 = 9$  こたえ  $9$  ひき



しき  $4 + 4 = 8$  こたえ  $8$  ひき



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(5)

ねん

くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $3 + 1 = 4$  こたえ  $4$  ひき

しき  $2 + 5 = 7$  こたえ  $7$  ひき

しき  $3 + 3 = 6$  こたえ  $6$  ひき

しき  $5 + 4 = 9$  こたえ  $9$  ひき



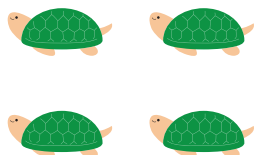
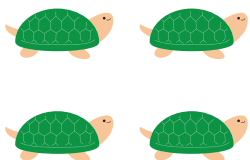
ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(6)

ねん

くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。



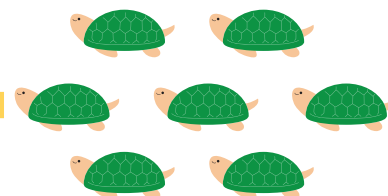
しき

$$4 + 4 = 8$$

こたえ

8

ひき



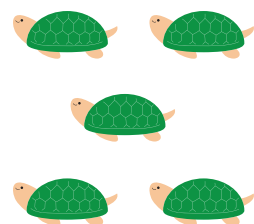
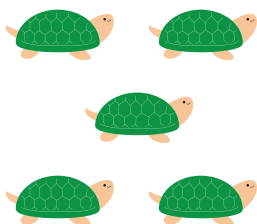
しき

$$2 + 7 = 9$$

こたえ

9

ひき



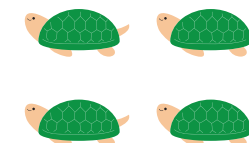
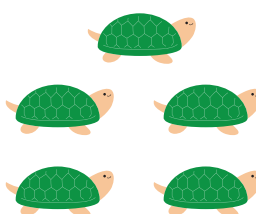
しき

$$5 + 5 = 10$$

こたえ

10

ひき



しき

$$5 + 4 = 9$$

こたえ

9

ひき



ふえるといくつ

しきとこたえをかきましょう(7)

ねん

くみ なまえ

ふえるとなんわになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $3 + 1 = 4$  こたえ 4 わ

しき  $2 + 5 = 7$  こたえ 7 わ

しき  $5 + 4 = 9$  こたえ 9 わ

しき  $6 + 4 = 10$  こたえ 10 わ



ふえるといくつ  
しきとこたえをかきましょう(8)

ねん くみ なまえ

ふえるとなんびきになりますか。しきをかいてこたえましょう。

しき  $3 + 2 = 5$  こたえ 5 ひき

しき  $4 + 5 = 9$  こたえ 9 ひき

しき  $6 + 4 = 10$  こたえ 10 ひき

しき  $2 + 7 = 9$  こたえ 9 ひき