



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい(1)

ねん くみ なまえ

あめ  
アメが4こ あります。  
おかあさんから4こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $4 + 4 = 8$       答え  $8$  こ

ねこが3びき います。  
5びき くと、ぜんぶでなんびきに  
なりますか。

しき  $\square + \square = \square$       答え  $\square$  ひき

こどもが3にん います。  
4にん くと、みんなでなんにん  
になりますか。

しき  $\square + \square = \square$       答え  $\square$  にん

じどうしゃが4だい とまっています。  
6だい くと、ぜんぶでなんだいに  
なりますか。

しき  $\square + \square = \square$       答え  $\square$  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (2)

ねん      くみ   なまえ

がむ

ガムが2こ あります。

おかあさんから3こ もらいました。

ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =       こたえ  こ

いぬが2ひき います。

2ひき くと、ぜんぶでなんびきに

なりますか。

しき  +  =       こたえ  ひき

こどもが3にん います。

6にん くと、みんなでなんにんに

なりますか。

しき  +  =       こたえ  にん

じどうしゃが7だい とまっています。

3だい くと、ぜんぶでなんだいに

なりますか。

しき  +  =       こたえ  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (3)

ねん くみ なまえ

りんごが2こ あります。  
おかあさんから1こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

かえるが3びき います。  
2ひき くと、ぜんぶでなんびきに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  ひき

すずめが5わ います。  
5わ くと、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  わ

<sup>か あど</sup>  
カードを6まい もっています。  
2まい もらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  まい



# ふえるといくつ ぶんしょう もんだい(4)

ねん くみ なまえ

みかんが1こあります。  
おかあさんから3こもらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

さかなが6ぴきいます。  
3ぴきくると、ぜんぶでなんぴきに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  ひき

はとが7わいます。  
2わくると、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  わ

おりがみを2まいもっています。  
8まいもらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  まい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (5)

ねん くみ なまえ

<sup>あめ</sup>  
アメが1こあります。  
おかあさんから3こもらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

ねこが2ひきいます。  
1ひきくると、ぜんぶでなんびきになりますか。

しき  +  =  こたえ  びき

こどもが3にんいます。  
7にんくると、みんなでなんにんになりますか。

しき  +  =  こたえ  にん

じどうしゃが5だいとまっています。  
3だいくると、ぜんぶでなんだいになりますか。

しき  +  =  こたえ  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (6)

ねん くみ なまえ

がむ

ガムが3こあります。

おかあさんから5こもらいました。

ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

いぬが4ひきいます。

1ひきくると、ぜんぶでなんびきに

なりますか。

しき  +  =  こたえ  ひき

あひるが5わいます。

2わくると、ぜんぶでなんわに

なりますか。

しき  +  =  こたえ  わ

ばす

バスが2だいとまっています。

6だいくると、ぜんぶでなんだいに

なりますか。

しき  +  =  こたえ  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (7)

ねん くみ なまえ

りんごが3こ あります。  
おかあさんから2こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

かえるが6ひき います。  
2ひき くと、ぜんぶでなんひきに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  ひき

すずめが1わ います。  
7わ くと、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  わ

<sup>か あど</sup>  
カードを3まい もっています。  
4まい もらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  まい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (8)

ねん くみ なまえ

みかんが 5こ あります。  
おかあさんから 2こ もらいました。  
ぜんぶで なんこ になりますか。

しき  +  =  こたえ  こ

さかなが 9ひき います。  
1ひき くと、ぜんぶで なんびき に  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  ひき

はとが 2わ います。  
7わ くと、ぜんぶで なんわ に  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  わ

おりがみを 4まい もっています。  
3まい もらうと、ぜんぶで なんまい に  
なりますか。

しき  +  =  こたえ  まい





# ふえるといくつ ぶんしょう もんだい(1)

ねん くみ なまえ

あめ  
アメが4こ あります。  
おかあさんから4こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $4 + 4 = 8$  こたえ 8 こ

ねこが3びき います。  
5びき くと、ぜんぶでなんびきに  
なりますか。

しき  $3 + 5 = 8$  こたえ 8 ひき

こどもが3にん います。  
4にん くと、みんなでなんにん  
になりますか。

しき  $3 + 4 = 7$  こたえ 7 にん

じどうしゃが4だい とまっています。  
6だい くと、ぜんぶでなんだいに  
なりますか。

しき  $4 + 6 = 10$  こたえ 10 だい



# ふえるといくつ ぶんしょう もんだい (2)

ねん      くみ   なまえ

がむ  
ガムが2こ あります。  
おかあさんから3こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $2 + 3 = 5$       こたえ  $5$  こ

いぬが2ひき います。  
2ひき くと、ぜんぶでなんびきに  
なりますか。

しき  $2 + 2 = 4$       こたえ  $4$  ひき

こどもが3にん います。  
6にん くと、みんなでなんにん  
になりますか。

しき  $3 + 6 = 9$       こたえ  $9$  にん

じどうしゃが7だい とまっています。  
3だい くと、ぜんぶでなんだいに  
なりますか。

しき  $7 + 3 = 10$       こたえ  $10$  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (3)

ねん くみ なまえ

りんごが2こ あります。  
おかあさんから1こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $2 + 1 = 3$  こたえ  $3$  こ

かえるが3ひき います。  
2ひき くと、ぜんぶでなんひきに  
なりますか。

しき  $3 + 2 = 5$  こたえ  $5$  ひき

すずめが5わ います。  
5わ くと、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  $5 + 5 = 10$  こたえ  $10$  わ

<sup>かあど</sup>カードを6まい もっています。  
2まい もらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  $6 + 2 = 8$  こたえ  $8$  まい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい(4)

ねん くみ なまえ

みかんが1こあります。  
おかあさんから3こもらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $1 + 3 = 4$  こたえ 4 こ

さかなが6ぴきいます。  
3ぴきくると、ぜんぶでなんぴきに  
なりますか。

しき  $6 + 3 = 9$  こたえ 9 ひき

はとが7わいます。  
2わくると、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  $7 + 2 = 9$  こたえ 9 わ

おりがみを2まいもっています。  
8まいもらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  $2 + 8 = 10$  こたえ 10 まい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (5)

ねん くみ なまえ

あめ  
アメが1こあります。  
おかあさんから3こもらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $1 + 3 = 4$  こたえ 4 こ

ねこが2ひきいます。  
1ひきくると、ぜんぶでなんびきになりますか。

しき  $2 + 1 = 3$  こたえ 3 びき

こどもが3にんいます。  
7にんくると、みんなでなんにんになりますか。

しき  $3 + 7 = 10$  こたえ 10 にん

じどうしゃが5だいとまっています。  
3だいくると、ぜんぶでなんだいになりますか。

しき  $5 + 3 = 8$  こたえ 8 だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (6)

ねん くみ なまえ

がむ

ガムが3こあります。

おかあさんから5こもらいました。

ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $3 + 5 = 8$  こたえ  $8$  こ

いぬが4ひきいます。

1ひきくると、ぜんぶでなんびきに

なりますか。

しき  $4 + 1 = 5$  こたえ  $5$  ひき

あひるが5わいます。

2わくると、ぜんぶでなんわに

なりますか。

しき  $5 + 2 = 7$  こたえ  $7$  わ

ばす

バスが2だいとまっています。

6だいくると、ぜんぶでなんだいに

なりますか。

しき  $2 + 6 = 8$  こたえ  $8$  だい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (7)

ねん くみ なまえ

りんごが3こ あります。  
おかあさんから2こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $3 + 2 = 5$       答え  $5$  こ

かえるが6ひき います。  
2ひき くと、ぜんぶでなんひきに  
なりますか。

しき  $6 + 2 = 8$       答え  $8$  ひき

すずめが1わ います。  
7わ くと、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  $1 + 7 = 8$       答え  $8$  わ

かあど  
カードを3まい もっています。  
4まい もらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  $3 + 4 = 7$       答え  $7$  まい



ふえるといくつ  
ぶんしょう もんだい (8)

ねん くみ なまえ

みかんが5こ あります。  
おかあさんから2こ もらいました。  
ぜんぶでなんこになりますか。

しき  $5 + 2 = 7$       答え  $7$  こ

さかなが9ひき います。  
1ひき くと、ぜんぶでなんびきに  
なりますか。

しき  $9 + 1 = 10$       答え  $10$  ひき

はとが2わ います。  
7わ くと、ぜんぶでなんわに  
なりますか。

しき  $2 + 7 = 9$       答え  $9$  わ

おりがみを4まい もっています。  
3まい もらうと、ぜんぶでなんまいに  
なりますか。

しき  $4 + 3 = 7$       答え  $7$  まい