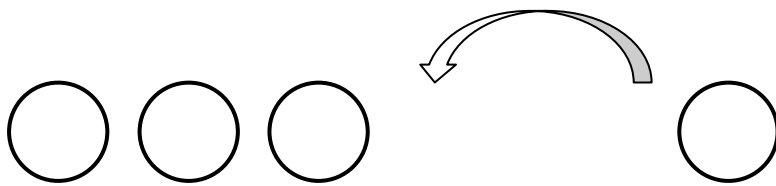


なまえ

あめが3つ あります。 1つもらいました。
あわせて なんこに なりますか。



3 と 1 を あわせると、 4 に なりま
す。

に かずを かきましょう。

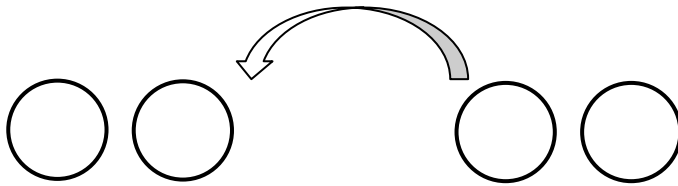
しき $3 + 1 =$

こたえ

こ

なまえ

ぼうるが 2こ あります。2こもらいました。
あわせて なんこに なりますか。



2 と 2 を あわせると、4 に なりま
す。

に かずを かきましょう。

しき $2 + 2 =$

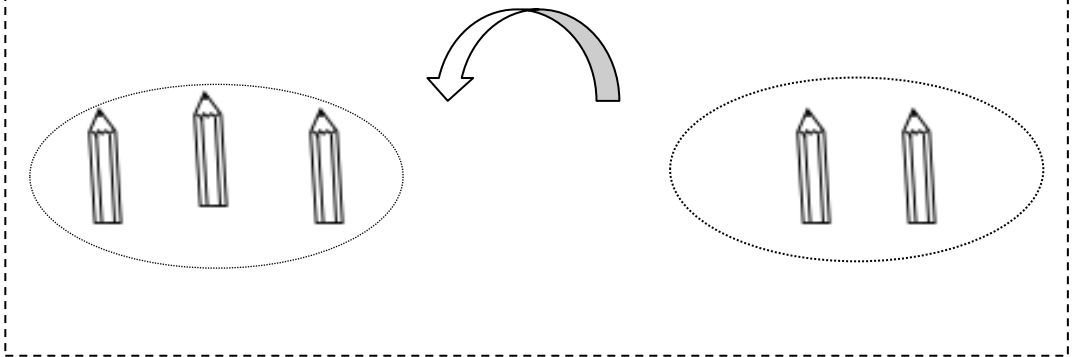
こたえ こ

なまえ

えんぴつが 3ほん あります。

また、2ほん かいしました。

ぜんぶで なんほんに なりますか。



□に かずを かきましょう。

しき $\square + \square = \square$

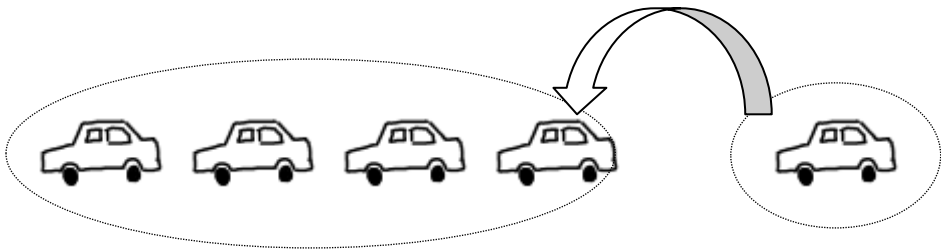
こたえ \square ほん

なまえ

くるまが 4だい います。

もう 1だい きました。

ぜんぶで なんだいに なりますか。



□に かずを かきましょう。

しき

$$\square + \square = \square$$

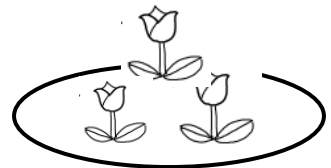
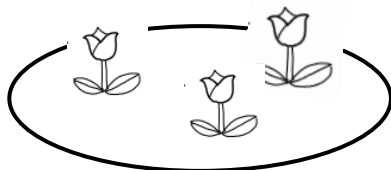
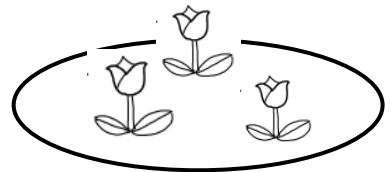
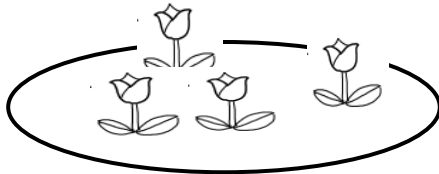
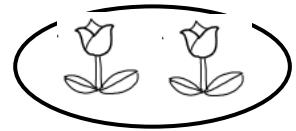
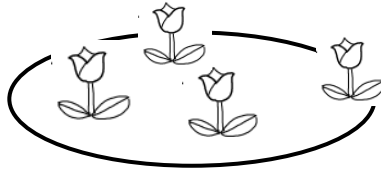
こたえ

だい

なまえ

はなが 4ほん さいています。となりに
3ほん さいています。あわせて なんほんに
なるでしょう。

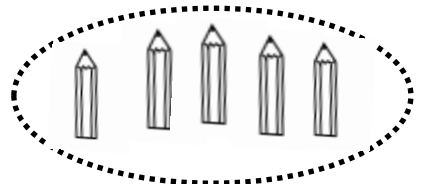
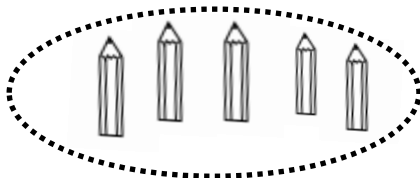
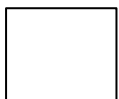
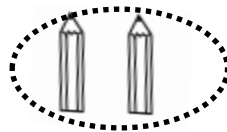
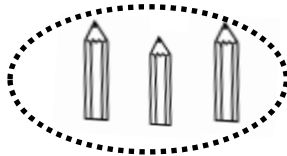
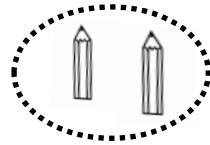
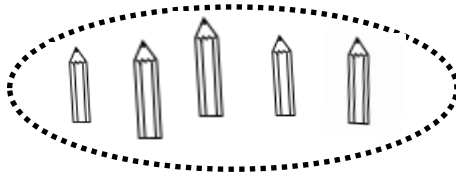
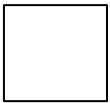
ぶんに あう えは どれですか。□に ○を かき
ましょう。



なまえ

えんぴつが 5ほん あります。となり、えん
ぴつが 2ほん あります。あわせて なんほん
なりますか。

ぶんにあう えは どれですか。□に ○を かき
ましょう。



なまえ

に こたえを かきましょう。

$$5 + 1 = \square$$

$$2 + 5 = \square$$

なまえ

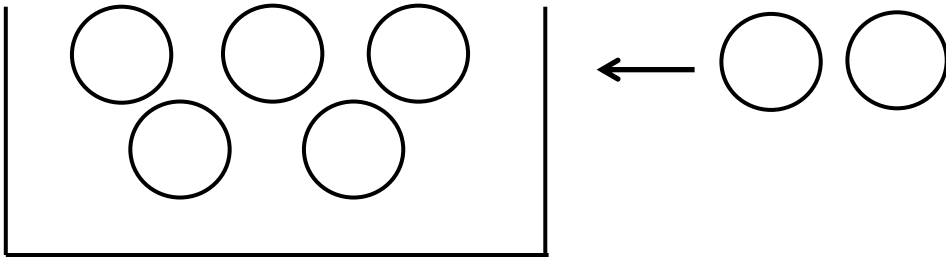
にこたえを かきましょう。

$$5 + 2 =$$

$$3 + 5 =$$

なまえ

あめが 5こ ありました。2こ ふえました。
ぜんぶで なんこに なりますか。



しきを かいて こたえましょう。

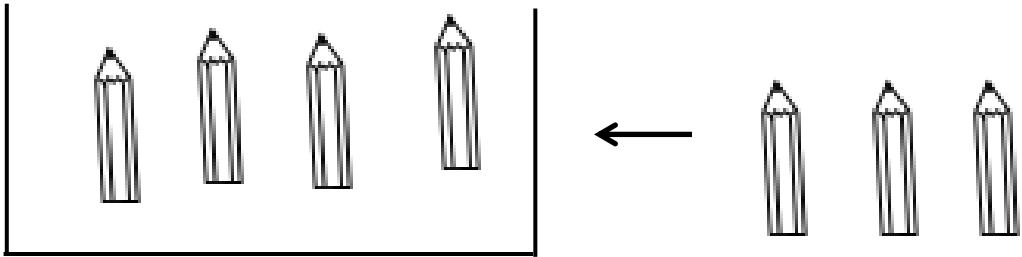
しき

こたえ

こ

なまえ

えんぴつが 4ほん ありました。3ほん
ふえました。ぜんぶで なんほんに なります
か。



しきを かいて こたえましょう。

しき

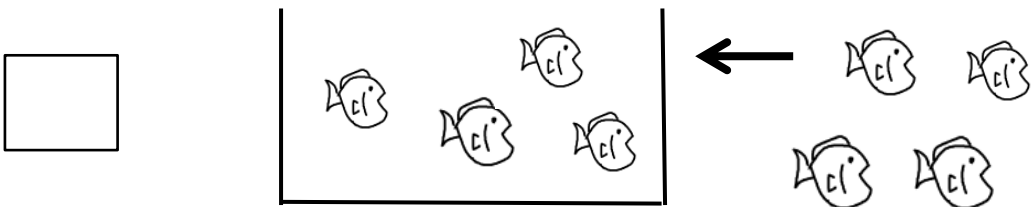
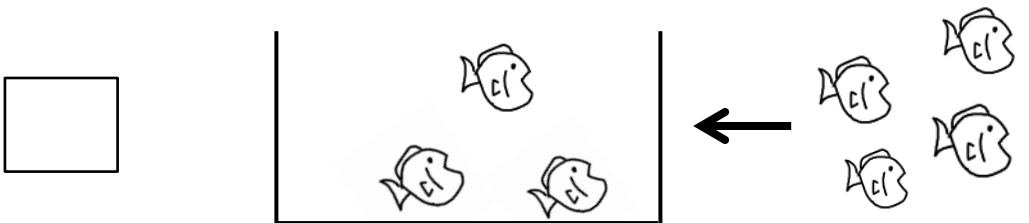
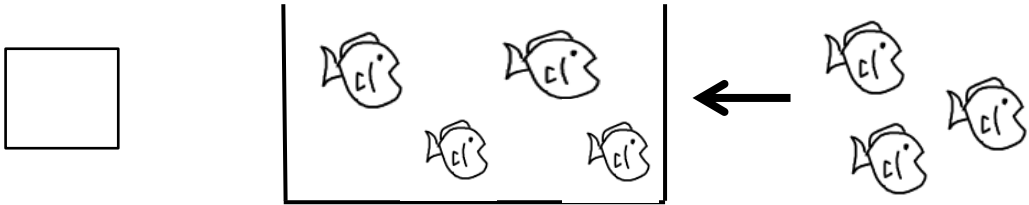
こたえ

ほん

なまえ

さかなが 4ひき います。3ひき ふえました。
ぜんぶでなんひきに なりますか。

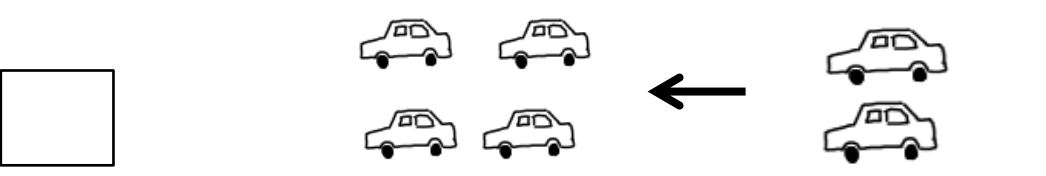
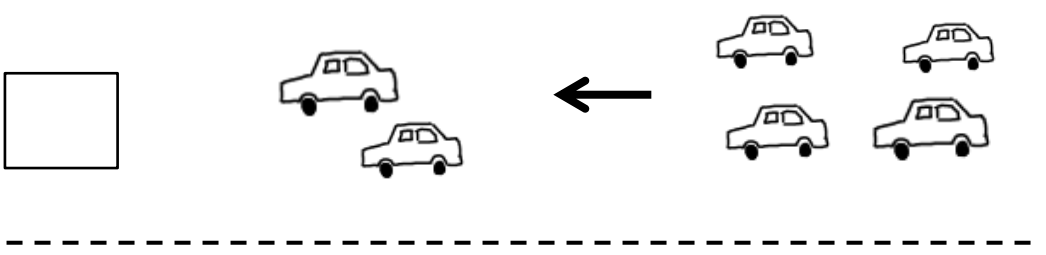
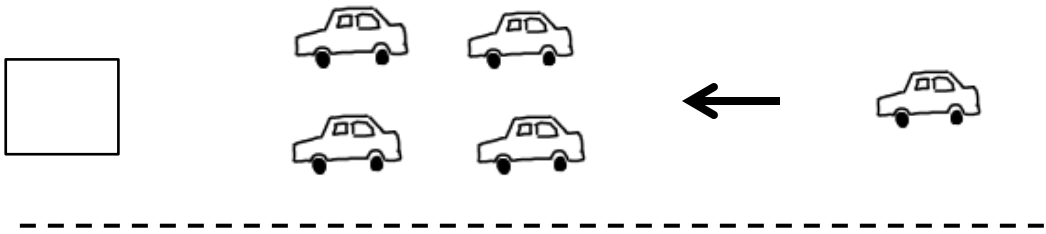
もんだいの えを かきました。あう えは
どれですか。□に ○を かきましょう。



なまえ

じどうしゃが 4だい います。2だい くと、
ぜんぶで なんだいに なりますか。

もんだいの えを かきました。あう えは
どれですか。□に ○を かきましょう。



なまえ

たしざんを しましょう。

に こたえを かきましょう。

$$7 + 1 = \square$$

$$5 + 5 = \square$$

なまえ

たしざんを しましょう。

に こたえを かきましょう。

$$6 + 4 = \square$$

$$2 + 7 = \square$$

なまえ

たしざんを しましょう。

に こたえを かきましょう。

$$4 + 0 = \square$$

$$0 + 5 = \square$$

なまえ

たしざんを しましょう。

に こたえを かきましょう。

$$0 + 1 = \square$$

$$9 + 0 = \square$$