



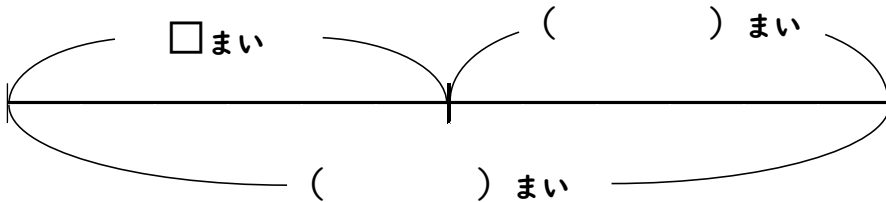
色紙が□まいあります。お姉さんから12まいもらったので、色紙は全部で25まいになりました。はじめ、色紙は何まいありましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

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

$$\square + (\quad) = (\quad)$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

全部の数

はじめの数

もらった数

12

25

答え



水そうに、メダカが□ひきいます。この水そうにメダカを9ひきふやしたところ、メダカは全部で24ひきになりました。はじめ、めだかは何ひきいましたか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

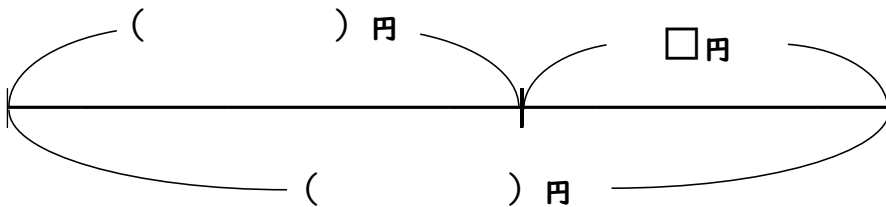
先月のちょ金箱には、180円のお金がありました。今月は□円ちょ金をしたので、ちょ金箱のお金は300円になりました。今月は何円ちょ金しましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

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

$$(\quad) + \square = (\quad)$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

ふやしたお金

はじめのお金

全部のお金

180

300

答え

□□2

先月のちょ金箱には、270円のお金がありました。今月は□円ちょ金をしたので、ちょ金箱のお金は420円になりました。今月は何円ちょ金しましたか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

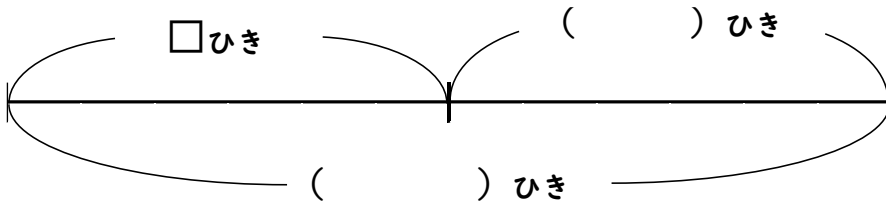
水そうに、メダカが□ひきいます。この水そうにメダカを8ひきふやしたところ、メダカは全部で17ひきになりました。はじめ、めだかは何ひきいましたか。

ことばの式と図

□ にことばを、() に数をかきましょう。

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

$$\square + () = ()$$



ヒント

はじめの数

全部の数

ふやした数

17

8

ヒント [はじめの数、全部の数、ふやした数、17、8]

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え

□□2

色紙が□まいあります。お姉さんから6まいもらったので、色紙は全部で31まいになりました。はじめ、色紙は何まいありましたか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

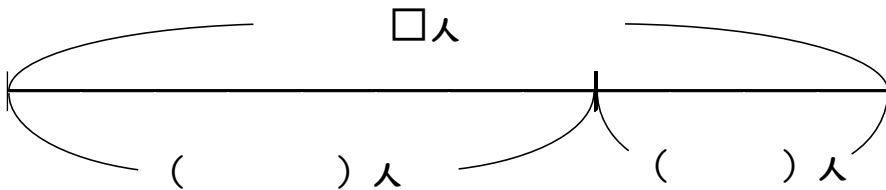
バスにお客さんが□人乗っています。今バスでいて8人おりて、だれも乗ってこなかったのに、バスの乗客は19人になりました。はじめ、バスに何人乗っていましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square - \square = \square$$

$$\square - () = ()$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

おりた人数

はじめの人数

のこりの人数

8

19

答え

□□2

けいたさんは、カードを□まい持っていました。弟に13まいあげたらのはこりは39まいになりました。けいたさんがはじめに持っていたカードのまい数をもとめましょう。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

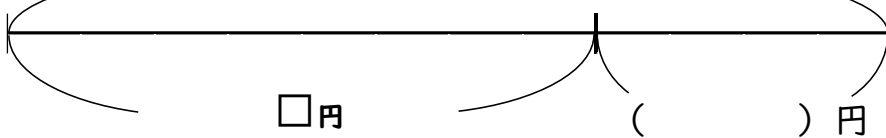
□円のけしゴムを1つ買って、100円を出したらおつりは35円でした。けしゴムのねだんはいくらでしょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square - \square = \square$$

$$(\quad) - \square = (\quad)$$

$$(\quad) \text{円}$$


式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

おつり

出したお金

代金

100

35

答え

□□2

バスにお客さんが□人乗っています。今バスでいて6人おりて、だれも乗ってこなかったので、バスの乗客は15人になりました。はじめ、バスに何人乗っていましたか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

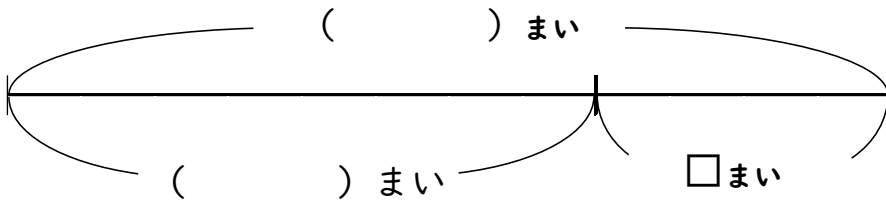
けいたさんは、カードを43まい持っていました。弟に□まいあげたら、のこりは26まいになりました。けいたさんが弟にあげたカードのまい数をもとめましょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square - \square = \square$$

$$(\quad) - \square = (\quad)$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

のこりの数

はじめの数

あげた数

43

26

答え

□□2

□円のけしゴムを1つ買って、100円を出したらおつりは28円でした。けしゴムのねだんはいくらでしょう。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

あめが□こずつ入っているふくろが6ふくろあります。あめは全部で48こあります。あめは、1ふくろに何こ入っていますか。

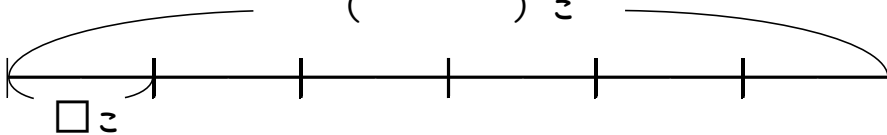
ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times () = ()$$

()こ



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

ふくろの数

1ふくろの数

全部の数

6

48

答え

□□2

1箱6こ入りのクッキーが□箱あります。クッキーは全部で24こあります。クッキーの箱は何箱ありますか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

1まい□円の色紙を8まい買ったところ、代金は72円になりました。色紙は1枚何円でしょう。

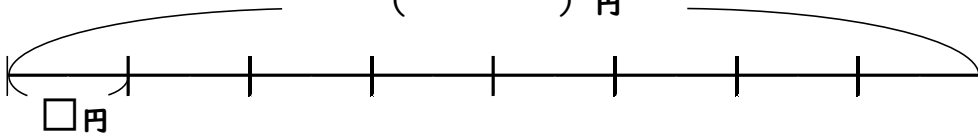
ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times () = ()$$

()円



ヒント

1つのねだん

まい数

代金

72

8

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え

□□2

あめが□こずつ入っているふくろが4ふくろあります。あめは全部で28こあります。あめは、1ふくろに何こ入っていますか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

1箱5こ入りのクッキーが□箱あります。クッキーは全部で35こあります。クッキーの箱は何箱ありますか。

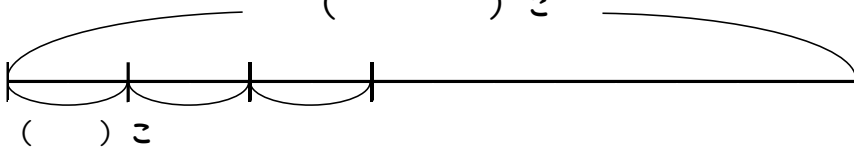
ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square \times \square = \square$$

$$(\quad) \times \square = (\quad)$$

()こ



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

全部の数

箱の数

1箱の数

5

35

答え

□□2

1まい6円の色紙を□まい買ったところ、代金は72円になりました。色紙を何まい買ったでしょう。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□□1

72まいの画用紙を□まいずつくばったら、9人にくばることができました。画用紙を1人に何まいくばったでしょう。

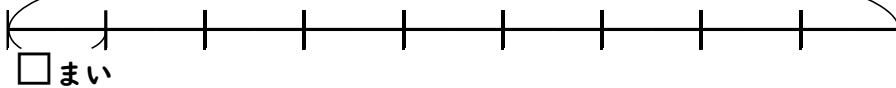
ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square \div \square = \square$$

$$(\quad) \div \square = (\quad)$$

()まい



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

ヒント

分けた人数

全部の数

72

9

答え

□□2

ボールが□こあります。1箱にボールを3こずつ入れたら、3こ入りの箱が7箱できました。ボールは全部で何こありましたか。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



□ □ 1

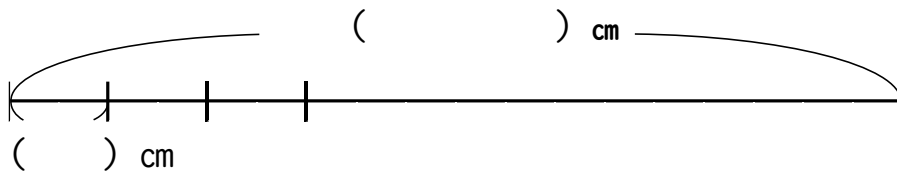
450cmのリボンを、同じ長さずつ□本に切ると、1本の長さは50cmになりました。リボンを何本に切ったでしょう。

ことばの式と図

□ にことばを、() に数をかきましょう。

$$\boxed{\quad} \div \boxed{\text{切った本数}} = \boxed{\quad}$$

$$(\quad) \div \boxed{\quad} = (\quad)$$



ヒント

全体の長さ

1本の長さ

450

50

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え

□ □ 2

42まいの画用紙を同じまい数ずつ6人にくばったところ、1人に□まいくばることができました。画用紙を1人に何まいくばったでしょう。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え





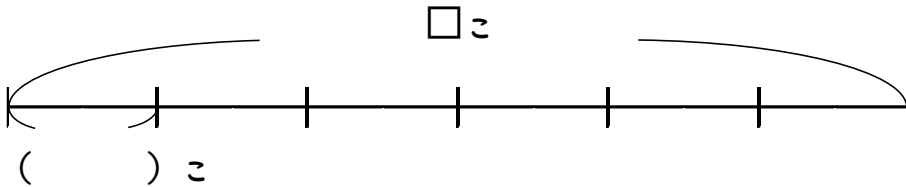
ボールが□こあります。1箱にボールを4こずつ入れたら、4こ入りの箱が6箱できました。ボールは全部で何こありましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\square \div \square = \square$$

$$\square \div (\quad) = (\quad)$$



ヒント

全部の数

箱の数

1箱の数

4

6

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え



320cmのリボンを、同じ長さずつ□本に切ると、1本の長さは40cmになりました。リボンを何本に切ったでしょう。

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

答え

