

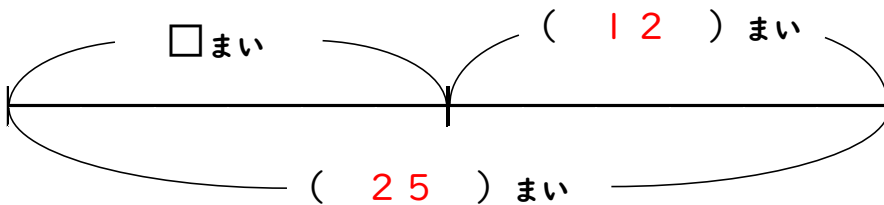
□□ I

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。

はじめの数 + もらった数 = 全部の数

$$\square + (12) = (25)$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$\square + 12 = 25$$

$$\square = 25 - 12 \quad \square = 13$$

答え 13まい

ヒント

全部の数

はじめの数

もらった数

12

25

□□ 2

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。

$$\square + 9 = 24$$

$$\square = 24 - 9 \quad \square = 15$$

答え 15ひき



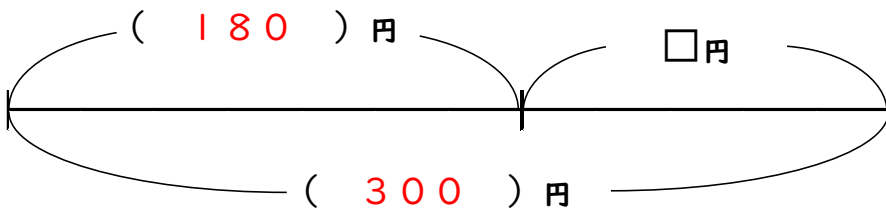
□□1

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。

はじめのお金 + ふやしたお金 = 全部のお金

 $(180) + \square = (300)$ 

ヒント

ふやしたお金

はじめのお金

全部のお金

180

300

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$180 + \square = 300$$

$$\square = 300 - 180 \quad \square = 120$$

答え 120円

□□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。

$$270 + \square = 420$$

$$\square = 420 - 270 \quad \square = 150$$

答え 150円



□□1

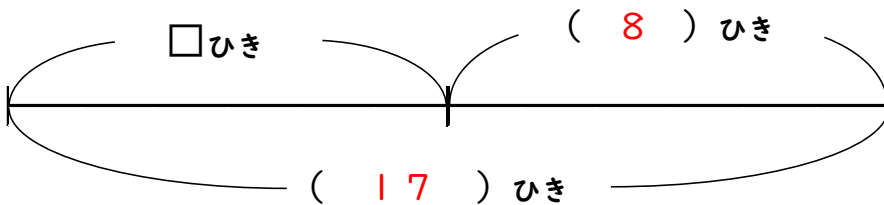
水そうに、メダカが□ひきいます。この水そうにメダカを8ひきふやしたところ、メダカは全部で17ひきになりました。はじめ、めだかは何ひきいましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

はじめの数 + ふやした数 = 全部の数

$$\square + (8) = (17)$$



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。

$$\square + 8 = 17$$

$$\square = 17 - 8 \quad \square = 9$$

答え 9ひき

□□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。

$$\square + 6 = 31$$

$$\square = 31 - 6 \quad \square = 25$$

答え 25まい



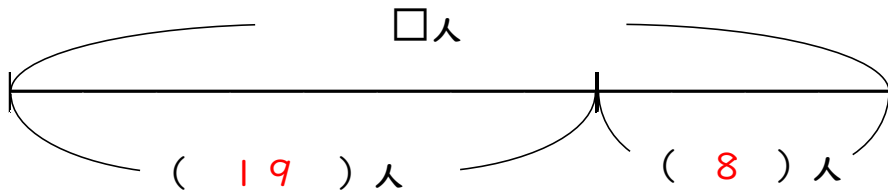
□□1

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ので、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。

はじめの人数 - おりた人数 = のこりの人数

$$\square - (8) = (19)$$



ヒント

おりた人数

はじめの人数

のこりの人数

8 19

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$\square - 8 = 19$$

$$\square = 19 + 8 \quad \square = 27$$

答え 27人

□□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。

$$\square - 13 = 39$$

$$\square = 13 + 39 \quad \square = 52$$

答え 52まい



□□1

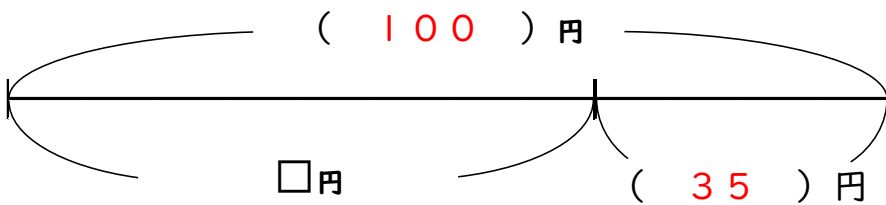
□円のけしゴムを1つ買って、100円を出したらおつりは35円でした。けしゴムのねだんはいくらでしょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

出したお金	-	代金	=	おつり
-------	---	----	---	-----

(100)	-	□	=	(35)
---------	---	---	---	--------



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$100 - \square = 35$$

$$\square = 100 - 35 \quad \square = 65$$

答え 65円

ヒント

おつり

出したお金

代金

100

35

□□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。

$$\square - 6 = 15$$

$$\square = 6 + 15 \quad \square = 21$$

答え 21人



□□1

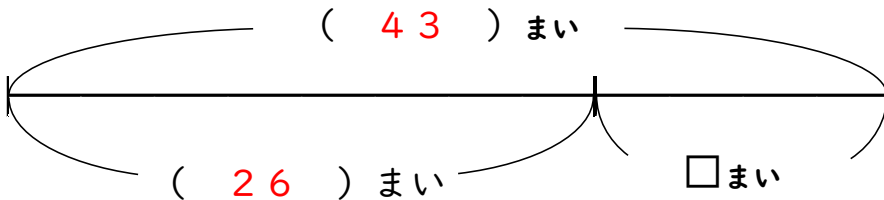
けいたさんは、カードを43まい持っていました。弟に□まいあげたら、のこりは26まいになりました。けいたさんが弟にあげたカードのまい数をもとめましょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

はじめの数 - あげた数 = のこりの数

(43) - □ = (26)



ヒント

のこりの数

はじめの数

あげた数

43

26

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$43 - \square = 26$$

$$\square = 43 - 26 \quad \square = 17$$

答え 17まい

□□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。

$$100 - \square = 28$$

$$\square = 100 - 28 \quad \square = 72$$

答え 72円



□□1

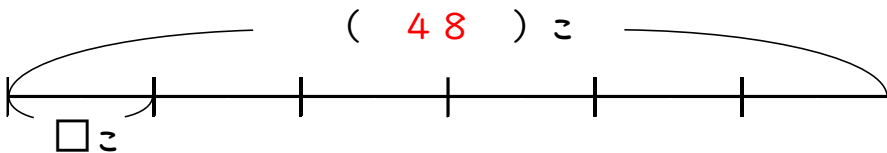
あめが□こずつ入っているふくろが6ふくろあります。あめは全部で48こあります。あめは、1ふくろに何こ入っていますか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

 $\boxed{\text{1ふくろの数}} \times \boxed{\text{ふくろの数}} = \boxed{\text{全部の数}}$

$$\square \times (6) = (48)$$



式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$\square \times 6 = 48$$

$$\square = 48 \div 6 \quad \square = 8$$

ヒント

ふくろの数

1ふくろの数

全部の数

6

48

答え 8こ

□□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。

$$6 \times \square = 24$$

$$\square = 24 \div 6 \quad \square = 4$$

答え 4箱



□□1

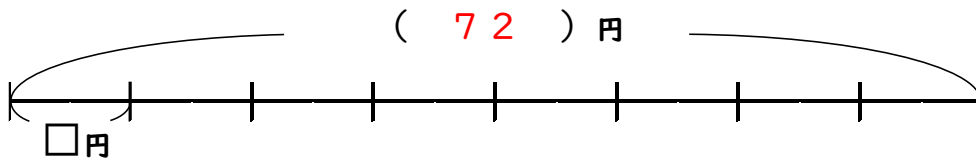
1まい□円の色紙を8まい買ったところ、代金は72円になりました。色紙は1枚何円でしょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

1つのねだん × まい数 = 代金

$$\square \times (8) = (72)$$



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。

$$\square \times 8 = 72$$

$$\square = 72 \div 8 \quad \square = 9$$

答え 9円

□□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。

$$\square \times 4 = 28$$

$$\square = 28 \div 4 \quad \square = 7$$

答え 7こ



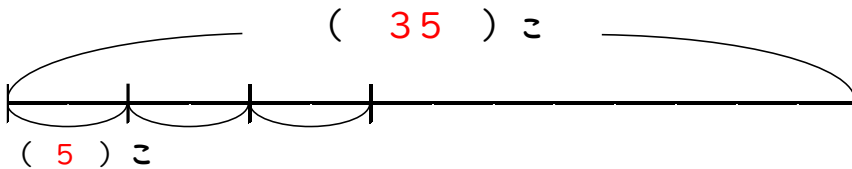


1箱5こ入りのクッキーが□箱あります。クッキーは全部で35こあります。クッキーの箱は何箱ありますか。

ことばの式と図 □にことばを、()に数をかきましょう。

$$\boxed{\text{1箱の数}} \times \boxed{\text{箱の数}} = \boxed{\text{全部の数}}$$

$$(5) \times \square = (35)$$



ヒント

全部の数

箱の数

1箱の数

5

35

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$5 \times \square = 35$$

$$\square = 35 \div 5 \quad \square = 7$$

答え 7箱



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。

$$6 \times \square = 72$$

$$\square = 72 \div 6 \quad \square = 12$$

答え 12まい



□□1

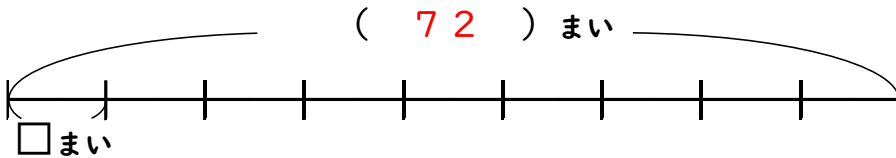
72まいの画用紙を□まいずつくばったら、9人にくばることができました。画用紙を1人に何まいくばったでしょう。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

全部の数	÷	1人分の数	=	分けた人数
------	---	-------	---	-------

(72)	÷	□	=	(9)
--------	---	---	---	-------



ヒント

分けた人数

全部の数

72

9

式 □を使った式をかいて、答えをもとめましょう。

$$72 \div \square = 9$$

$$\square = 72 \div 9 \quad \square = 8$$

答え 8まい

□□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。

$$\square \div 3 = 7$$

$$\square = 3 \times 7 \quad \square = 21$$

答え 21こ



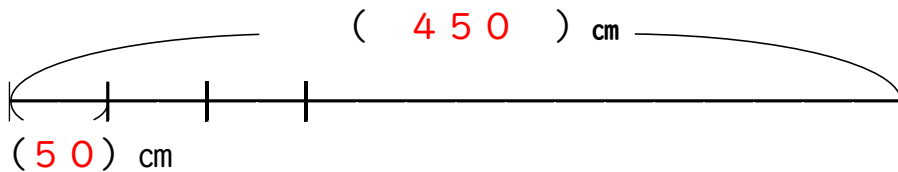
□□1

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。

全体の長さ ÷ 切った本数 = 1本の長さ

 $(450) \div \square = (50)$ 

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。

$$450 \div \square = 50$$

$$\square = 450 \div 50 \quad \square = 9$$

答え 9本

□□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。

$$42 \div \square = 6$$

$$\square = 42 \div 6 \quad \square = 7$$

答え 7まい

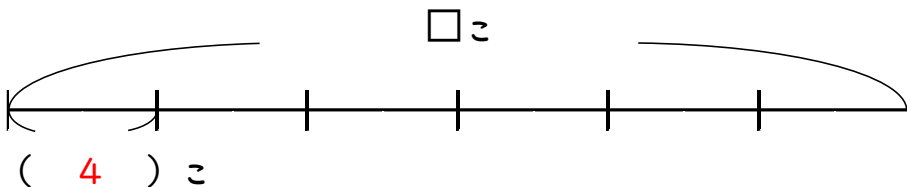




ボールが□こあります。1箱にボールを4こずつ入れたら、4こ入りの箱が6箱できました。ボールは全部で何こありましたか。

ことばの式と図

□にことばを、()に数をかきましょう。

$$\boxed{\text{全部の数}} \div \boxed{\text{1箱の数}} = \boxed{\text{箱の数}}$$
$$\square \div (4) = (6)$$


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。

$$\square \div 4 = 6$$

$$\square = 4 \times 6 \quad \square = 24$$

答え 24こ



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。

$$320 \div \square = 40$$

$$\square = 320 \div 40 \quad \square = 8$$

答え 8本

