

□を使った式2

NO 1

月	日	名前
---	---	----

点

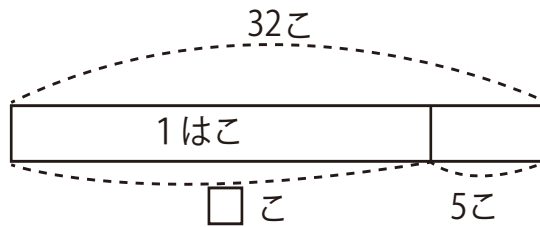
1 チョコレート 32 こを はこにつめると、 1 はこと
5 こになりました。

① 1はこ分の数を□ことして、 全部の数を表す式を書きましょう。

()

② □にあてはまる数をもとめましょう。

* 図にかいて考える。



式

答え

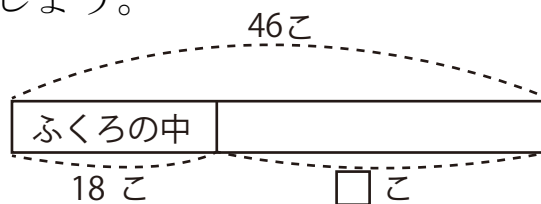
2 あめが 46 こ入っているふくろの中から、手づかみであめを
とると、ふくろの中にあめが 18 こ残りました。

① 手づかみしたあめを□ことして、ふくろの中のにのこった
数を表す式を書きましょう。

()

② □にあてはまる数をもとめましょう。

式



答え

答え

1

① $\square + 5$

② $\square + 5 = 32$

$$\square = 32 - 5$$

$$\square = 27$$

 \square 答え 27 こ

2

① $46 - \square$

② $46 - \square = 18$

$$\square = 46 - 18$$

$$\square = 28$$

答え 28 こ