



□を使った式 3

- ひき算の場面を □を使った式で表す



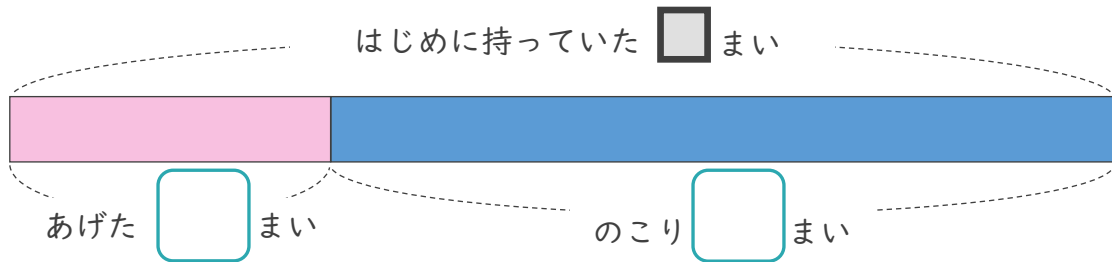
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

たくみさんは、おりがみを何まいか持っています。弟に18まいあげました。のこりは44まいになりました。

① 図の □ にあてはまる数を書きましょう。



② はじめに持っていたシールの数を □ として、ひき算の式に表しましょう。

(はじめに持っていた数 - あげた数 = のこりの数)

式：

③ □ にあてはまる数をもとめましょう。

式：

答え：



□を使った式 3

- ひき算の場面を □を使った式で表す



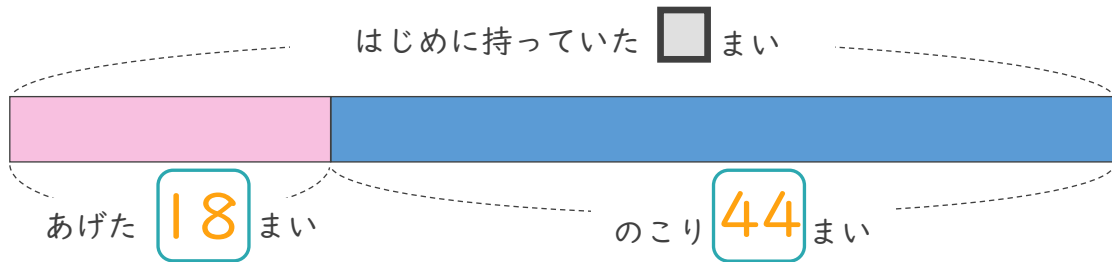
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

たくみさんは、おりがみを何まいか持っています。弟に18まいあげました。のこりは44まいになりました。

① 図の □ にあてはまる数を書きましょう。



② はじめに持っていたシールの数を □ として、ひき算の式に表しましょう。

(はじめに持っていた数 - あげた数 = のこりの数)

式： $\square - 18 = 44$

③ □ にあてはまる数をもとめましょう。

式： $18 + 44 = 62$

答え： 62