



### □を使った式 3

- ひき算の場面を□を使った式で表す



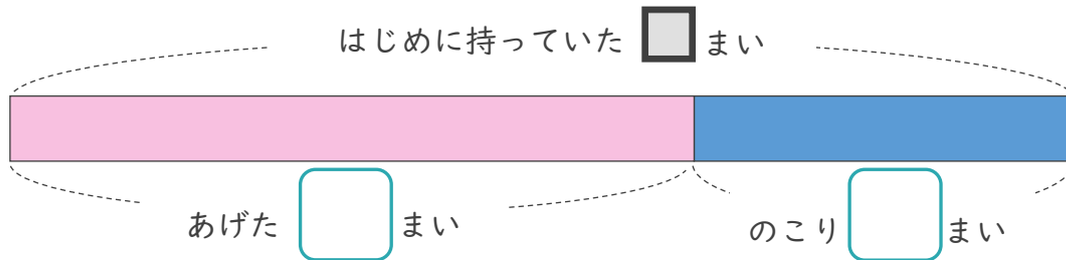
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

しょうさんは、おりがみを何まいか持っています。弟に27まいあげました。のこりは15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



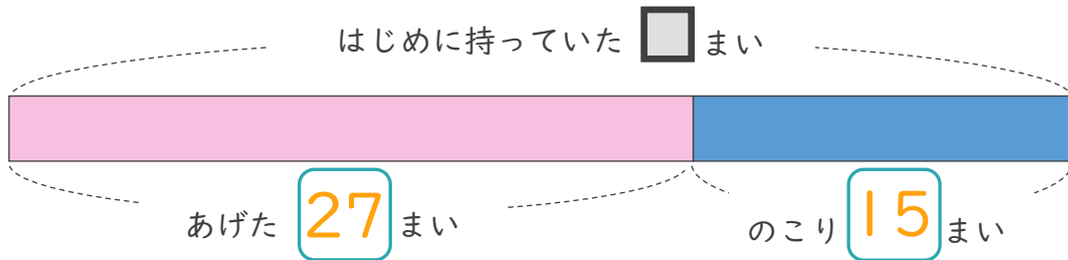
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

しょうさんは、おりがみを何まいか持っています。弟に27まいあげました。のこりは15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：            □    -    27    =    15

③ □ にあてはまる数をもとめましょう。

式：    27 + 15 = 42

答え：            42