



### □を使った式 3

- ひき算の場面を□を使った式で表す



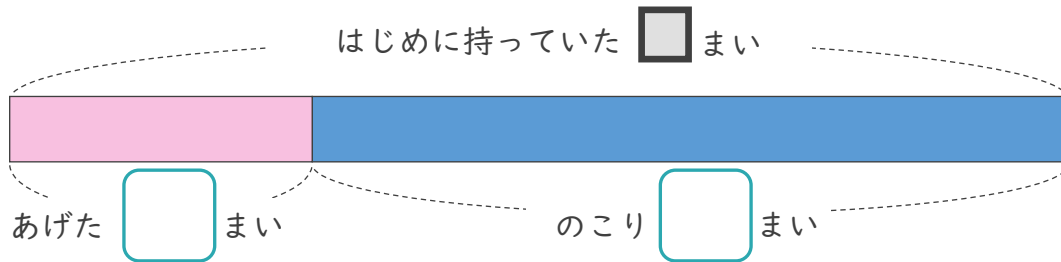
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

まいさんは、おりがみを何まいか持っています。妹に14まいあげました。のこりは35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



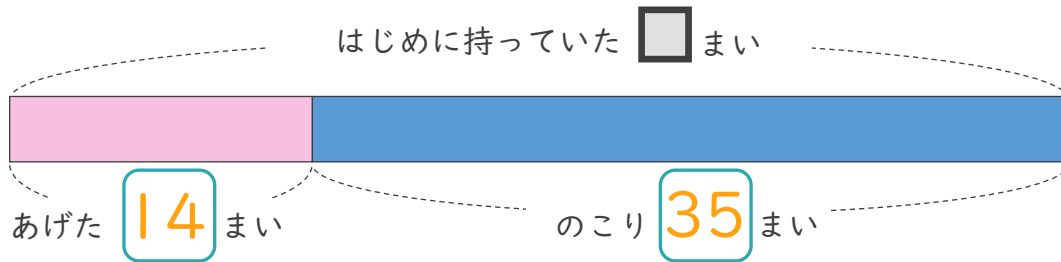
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

まいさんは、おりがみを何まいか持っています。妹に14まいあげました。のこりは35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：            □            -            14            =            35

- ③ □ にあてはまる数をもとめましょう。

式：            14 + 35 = 49

答え：            49