



## □を使った式 3

- ひき算の場面を□を使った式で表す



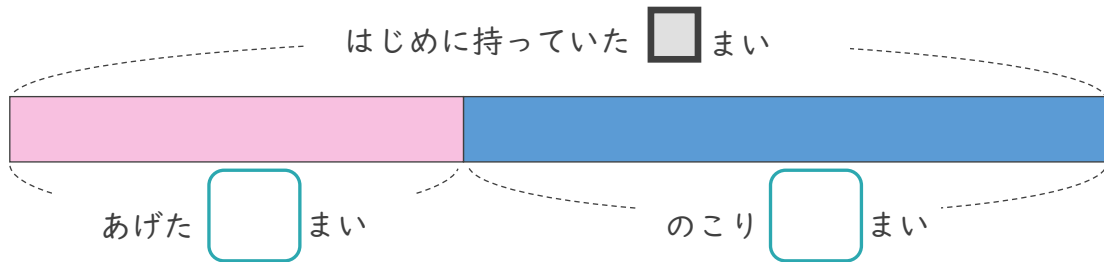
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

ゆうさんは、シールを何まいか持っています。妹に24まいあげました。のこりは34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



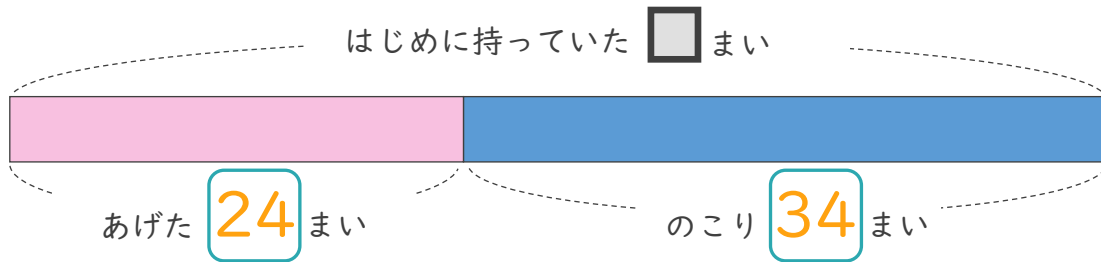
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

ゆうさんは、シールを何まいか持っています。妹に24まいあげました。のこりは34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：            □    -    24    =    34

③ □ にあてはまる数をもとめましょう。

式：    24 + 34 = 58

答え：            58