

と 組 ん だ ひ 月 日

3 年
12
(1)

式による表現

年 組

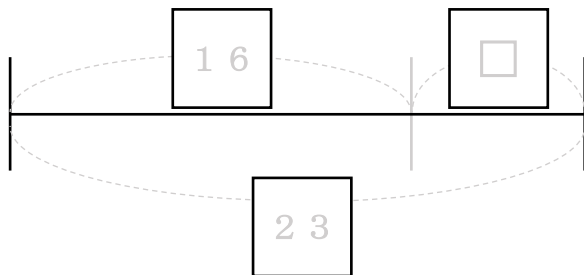
名前

1 公園で 子どもが 16人 遊んで いました。と 中で 何人か 来て、子どもが 23人になりました。

① この お話を、□を 使った 式に 表しましょう。

$$16 + \square = 23$$

② この お話を、図に 表しましょう。



③ と 中で 来た 子どもは 何人だった でしょう。

$$23 - 16$$

式

答え

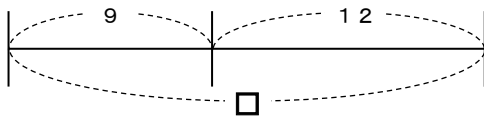
7人



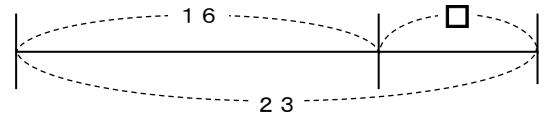
わからない 数や もとめたい 数を □を 使って 表すことが できます。

□を もとめる 式が たし算、ひき算になる場面は 図に 表すと 次の ように なります。

たし算 $9 + 12 = \square$

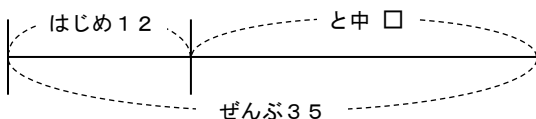


ひき算 $23 - 16 = \square$



図を 見ると、左の □は 21で 右の □は 7に なります。

公園に 子どもが 12人 います。と 中に 何人かの 子どもが 遊びに きたので、公園の 子どもは 35人になりました。



問題の式

$$12 + \square = 35$$

□を もとめる式

$$35 - 12 = 23$$

答え

23人