日

名前

1 リボンが80cmあります。□cmつかうと, のこりが20cmになりました。つかったリボンは, 何cmでしょう。□の式にあらわしましょう。そして, □にあてはまる数をもとめましょう。

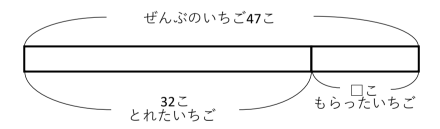


□をつかった式

□をもとめましょう

答え

² いちごが 32ことれました。きんじょの人から □こ もらったので ぜん ぶで 47こになりました。もらった いちごは何こでしょう。□の式にあらわしましょう。そして、□にあてはまる数をもとめましょう。

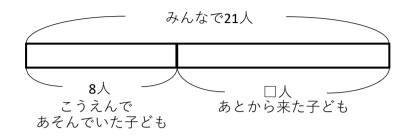


□をつかった式

□をもとめましょう

名前

1 公園で 8人の 子どもが あそんでいました。あとから □人来たので, みんなで 21人になりました。あとから来た 子どもは 何人ですか。□の式にあらわしましょう。そして, □にあてはまる数をもとめましょう。

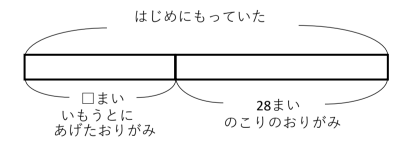


□をつかった式

□をもとめましょう

答え

 2 おりがみが 45まい あります。いもうとに \square まいあげたので,のこりは 28まいに なりました。いもうとにあげた おりがみは 何まいでしょう。 \square の式にあらわしましょう。そして, \square にあてはまる数をもとめましょう。

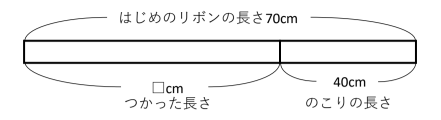


□をつかった式

□をもとめましょう

名前

1 リボンが70cmあります。□cmつかうと,のこりが40cmになりました。何cmつかったのでしょう。□の式にあらわしましょう。そして,□にあてはまる数をもとめましょう。

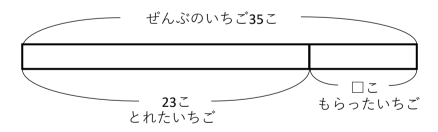


□をつかった式

□をもとめましょう

答え

² いちごが 23ことれました。きんじょの人から □こ もらったので ぜん ぶで 35こになりました。もらった いちごは何こでしょう。□の式にあらわしましょう。そして、□にあてはまる数をもとめましょう。

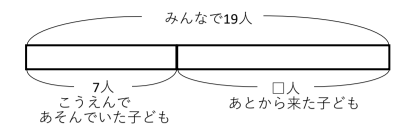


□をつかった式

□をもとめましょう

名前

1 公園で 7人の 子どもが あそんでいました。あとから 何 人か来たので, みんなで 19人になりました。あとから来た 子どもは 何人ですか。

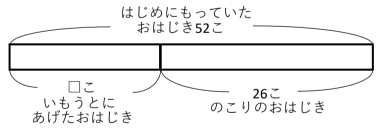


□をつかった式

□をもとめましょう

答え

 2 おはじきが 52こ あります。いもうとに 口こあげたので,のこりは 26こに なりました。いもうとにあげた おはじきは 何こでしょう。 \square の式にあらわしましょう。そして, \square にあてはまる数をもとめましょう。



□をつかった式

□をもとめましょう