



# □を使った式

## □を使った文章問題(図なし) たし算とひき算(5)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。

1 れんさんは何円か持っておかしを買いに行きました。75円のグミを1ふくろ買ったので、のこりは170円になりました。始めに持っていたお金を□円として、式に表しましょう。また、始めのお金をもとめましょう。

$$(式) \quad \square - 75 = 170$$

$$\square = 170 + 75 = 245$$

(答え) 245円

3 ななさんはシールを33まい持っていました。お姉さんから何まいかもらったので、合わせて80まいになりました。お姉さんからもらったシールを□まいとして、式に表しましょう。また、もらったシールのまい数をもとめましょう。

$$(式) \quad 33 + \square = 80$$

$$\square = 80 - 33 = 47$$

(答え) 47まい

2 長さのわからないテープがあります。23cmつかったら、のこりが45cmになりました。始めのテープの長さを□cmとして、式に表しましょう。また、始めのテープの長さをもとめましょう。

$$(式) \quad \square - 23 = 45$$

$$\square = 45 + 23 = 68$$

(答え) 68cm

4 箱いっぱい入ったクッキーがあります。となりの家の人から15こ入ったクッキーの箱をもらったので、クッキーは全部で74こになりました。始めのクッキーの数を□ことして、式に表しましょう。また、始めのクッキーの数をもとめましょう。

$$(式) \quad \square + 15 = 74$$

$$\square = 74 - 15 = 59$$

(答え) 59こ