

解説

式による表し方

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_組

名靜

もんだい

あめ玉が いくつか あります。

そのあめ玉に 7こ くわえたところ ぜんぶで 15こに なりました。

## 図にして考えよう

はじめに いくつかのあめ玉が ありました そこに 7こ くわえました

いくつかあるあめ玉



ぜんぶで 15こに なりました。

図にすると

はじめの数 口こ

くわえた数 7こ

-- ぜんぶの数15こ

ぜんぶの数からくわえた数をひくとはじめの数がわかります。

## しきにあらわそう

ぜんぶで 15 こで くわえた 7 こを ひくから

はじめは 8 こに なります。

しきにすると

しき 15 - 7 = 8

答え 8こ