

2年 6 解説	式による表し方	____年 ____ ^{くみ} 組
		名前 ^{まえ}

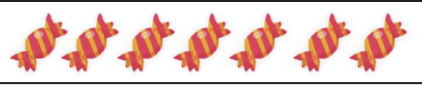
もんだい
 あめ玉が いくつか あります。
 そのあめ玉に 7こ くわえたところ ぜんぶで 15こに
 になりました。

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 になりました。

図にすると

↓

はじめの数 □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 になります。

しきにすると

↓

しき 15 - 7 = 8

答え 8こ