

37ページ ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

(しき)

しきたはう!

37ページ ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

(しき)  $20 \div 5$

しきだよ!

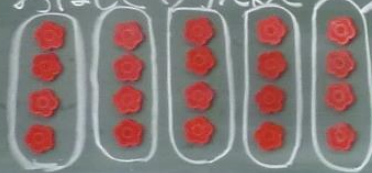
37ページ ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

おはじきを使わない答えのを見つけ方を考えよう

(しき)  $20 \div 5$

しきだよ!

おはじきで考えると...



1人分は  
4こ

でも...  
いつもおはじきをつかうのはたいいん...

37ページ ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

(しき)  $20 \div 5$

しきをたばあ!

おはじきで考えると...



1人分は  
4こ

でも...  
いつもおはじきをつかうのはたいいん...

おはじきを使わない答えのを見つけ方を考えよう

① ひき算で考える

5人に  
1ずつ  
くばった  
1回  $20 - 5 = 15$

2回  $15 - 5 = 10$

3回  $10 - 5 = 5$

4回  $5 - 5 = 0$

4回くばりから

1人分は4こ



ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

おはじきを使わない答えのひっつけ方を考えよう

① ひき算で考える

1回ひく  $20 - 5 = 15$

2回  $15 - 5 = 10$

3回  $10 - 5 = 5$

4回  $5 - 5 = 0$

5人に  
1ずつ  
くばった

4回くばらから  
1人分は4こ

② かけ算で考える

$1 \times 5 = 5$

1人分の数 人数 全部の数

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 5 = 15$

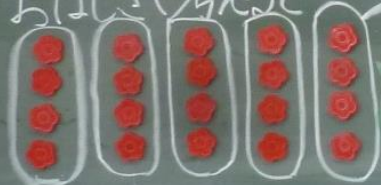
$4 \times 5 = 20$

20におたから  
1人分は4こ

(しき)  $20 \div 5$

しきをたばよう!

おはじきで考えると...



1人分は  
4こ

でも...  
いつもおはじきをつかうのはたいん...

ゼリーが20こあります。  
5人で同じ数ずつ分けると  
1人分は何こになりますか。

(しき)  $20 \div 5$

しきたはよう!



1人分は 4こ

でも...  
いつもおはじきをつかうのはたいいん...

おはじきを使わない答えのひつけ方を考えよう

① ひき算で考える

1回くばら  $20 - 5 = 15$

2回  $15 - 5 = 10$

3回  $10 - 5 = 5$

4回  $5 - 5 = 0$

4回くばれるから  
1人分は4こ

② かけ算で考える

$1 \times 5 = 5$

1人分の数 人数 全部の数

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 5 = 15$

$4 \times 5 = 20$

20にあたりから  
1人分は4こ

きやくにして  
 $5 \times 4 = 20$   
(ごし20)で  
5のだんで  
さがせる!

