

こうた

6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何個になりますか。

にている? ちがう?

しほ

6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

課題

2つの問題のにているところやちがうところを考えよう。

こうた

6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

にている? ちがう?

しほ

6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

式は?

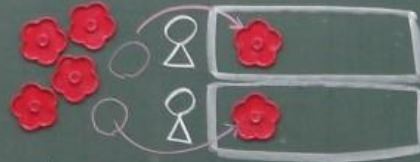
式  $6 \div 2$

↑  
同じ

↓  
式  $6 \div 2$

何をもとめている?

1人分は何こか



何人に分けられるか

問題 2つの問題のにているところやちがうところを考えよう。

こうた  
6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

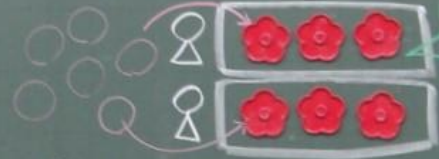
にている? ちがう?

しほ  
6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

式は?  
式  $6 \div 2$   
↑  
同じ  
↓  
式  $6 \div 2$

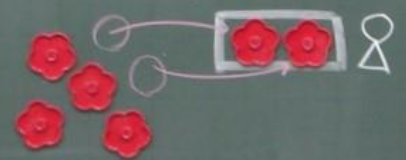
何をもとめている?

1人分は何こか



2こずつ  
3回分けられる

何人に分けられるか



2つの問題の**に**ているところやちがうところを考えよう。

**こうた**  
6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

にている? ちがう?

**しほ**  
6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

式は?

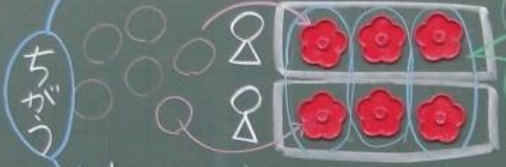
式  $6 \div 2$



式  $6 \div 2$

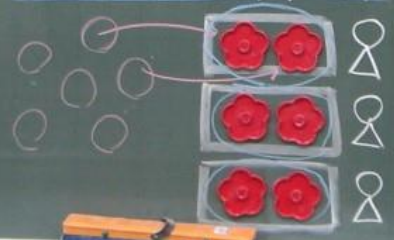
何を**もと**めている?

1人分は何こか



2こずつ  
3回分けられる

何人に分けられるか



2こずつ  
3人に  
分けられる。

同じところ  
どちらも2こずつ  
3回(人)  
分けている

# 2つの問題のにているところやちがうところを考えよう。

こうた

6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

にている? ちがう?

しほ

6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

式は?

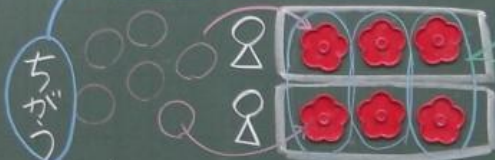
式  $6 \div 2$



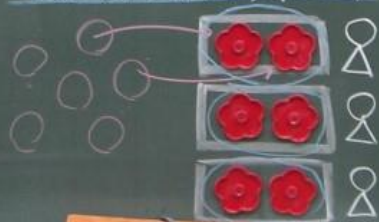
式  $6 \div 2$

何をもとめている?

1人分は何こか



何人に分けられるか



2こずつ  
3回分けられる

2こずつ  
3人に  
分けられる。

同じところ  
どちらも2こずつ  
3回(人)  
分けている

ちがうところ

「1人分」をもとめているのか  
「何人に分けられるか」をもと  
めているか ちがう

図をかくとちがいが  
分かる

問題

2つの問題のにているところやちがうところを考えよう。

こうた  
6このあめを、2人で  
同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

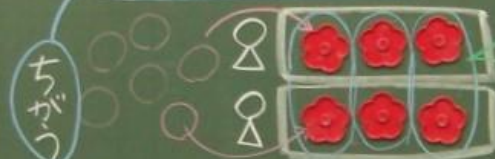
にている? ちがう?

しほ  
6このあめを1人に  
2こずつ分けると、  
何人に分けられますか。

式は?  
式  $6 \div 2$   
↑  
同じ  
↓  
式  $6 \div 2$

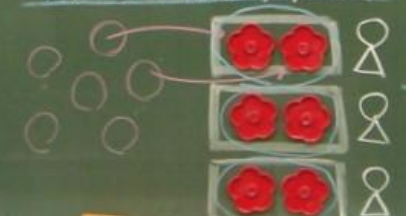
何をもとめている?

1人分は何こか



2こずつ  
3回分けられる

何人に分けられるか



2こずつ  
3人に  
分けられる。

同じところ  
どちらも2こずつ  
3回(人)  
分けている

ちがうところ  
「1人分」をもとめているのか  
「何人に分けられるか」をもとめ  
ているかがちがう

図をかくとちがいが  
分かる

P43  $\triangle_5$   $\triangle_6$