

# 小1・算数

平均点 61.1点

**5** 文しょうだい  
正答率 29.6%

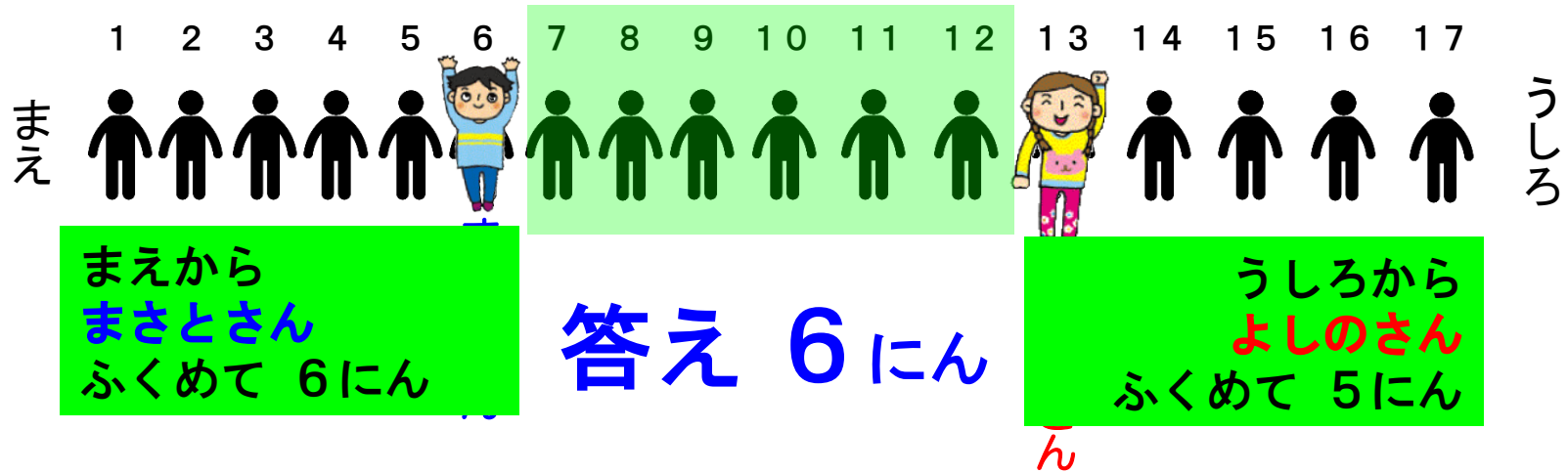
**Point**

図をかいてかんがえよう

5 つぎの もんだいに こたえなさい。

(4) 17にんの こどもが ならんで います。 いま、まさとさんは まえから 6ばんめにいます。  
よしのさんは うしろから 5ばんめに います。

① **まさとさん**と **よしのさん**の あいだには なんにん いますか。



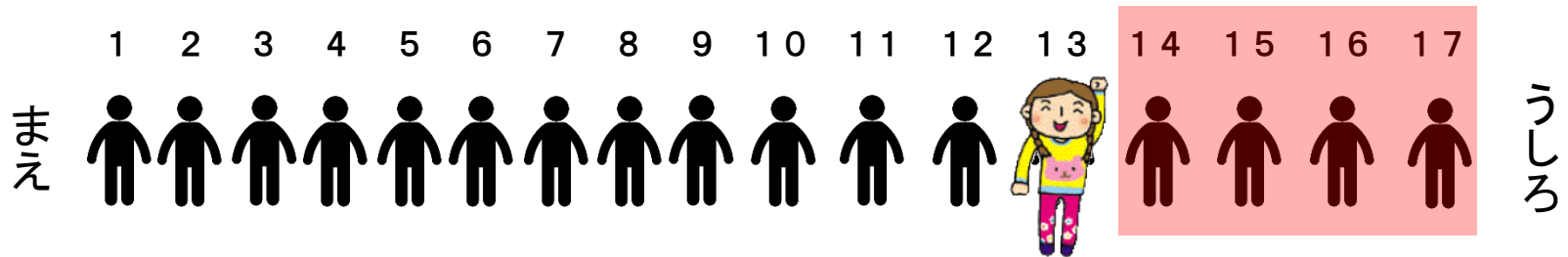
図を見ながら、式でもとめる れんしゅうをしてみよう!

$$17 - 6 - 5 = 6$$

5 つぎの もんだいに こたえなさい。

(4) 17にんの こどもが ならんでいます。いま、まさとさんは まえから 6ばんめにいます。  
よしのさんは うしろから 5ばんめに います。

② このあと、17にんの こどもが、 せの じゆんに ならび なおしたら、  
よしのさんは まえから 5ばんめになりました。 よしのさんの うしろに  
ならんでいる こどもは なんにん ふえましたか。

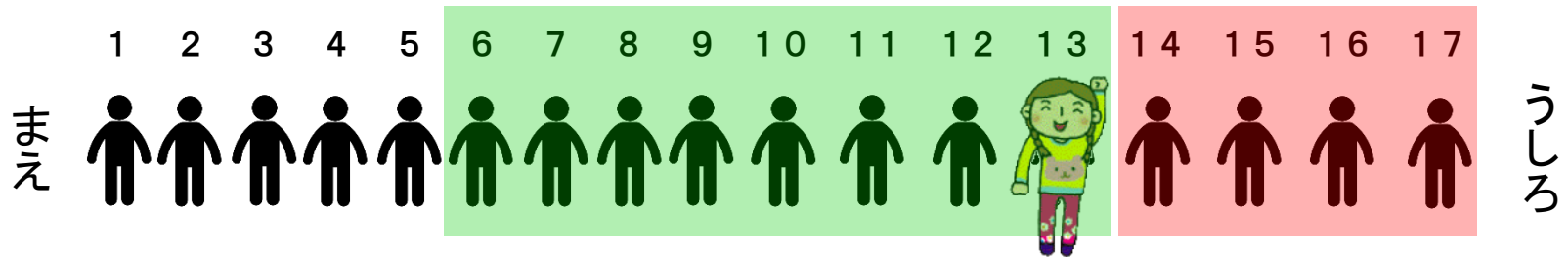


「うしろから5ばんめ」は、よしのさんをのぞいてうしろに  
 $5 - 1 = 4$ にん いることになる。

5 つぎの もんだいに こたえなさい。

(4) 17にんの こどもが ならんで います。 いま、 まさとさんは まえから 6ばんめにいます。  
よしのさんは うしろから 5ばんめに います。

② このあと、 17にんの こどもが、 せの じゆんに ならび なおしたら、  
よしのさんは まえから 5ばんめになりました。 よしのさんの うしろに  
ならんで いる こどもは なんにん ふえましたか。



「まえから5ばんめ」は、よしのさんをふくめてうしろに  
 $17 - 5 = 12$ にん いることがわかる。

<計算でもとめるばあい>

$$\text{Boy's face} - \text{Girl's face} = 8$$

答え 8にん