

1

◆ぶんしょうもんだい：3つのかずのけいさん

## たしたり、ひいたり

- とりが5わいました。2わとんでいきました。  
あとから、4わきました。なんわになりましたか。



じゅんばんに かんがえてみよう！

とりが5わいました。



2わとんでいきました。



しき  $\square - \square$

あとから、4わきました。



なんわになりましたか。

しき  $\square - \square + \square = \square$

こたえ

わ

## 2

◆ぶんしょうもんだい：3つのかずのけいさん

## たしたり、ひいたり

- クッキーが7まいありました。5まいたべました。  
2まいもらいました。なんまいになりましたか。



じゅんばんに かんがえてみよう！

クッキーが7まいありました。



5まいたべました。



しき  $\square - \square$

2まいもらいました。



なんまいになりましたか。

しき  $\square - \square + \square = \square$

こたえ

まい

## 3

◆ぶんしょうもんだい：3つのかずのけいさん

## たしたり、ひいたり

- くるまが4だいありました。2だいきました。  
3だいいなくなりました。なんだいになりましたか。



じゅんばんにかんがえてみよう！

くるまが4だいありました。



2だいきました。



しき  $\square + \square$

3だいいなくなりました。



なんだいになりましたか。

しき  $\square + \square - \square = \square$

こたえ

だい

## 4

◆ぶんしょうもんだい：3つのかずのけいさん

## たしたり、ひいたり

- はなが1りん さいていました。2りん さきました。  
さらに5りん さきました。なんりん さいていますか。



じゅんばんに かんがえてみよう！

はなが1りん さいていました。

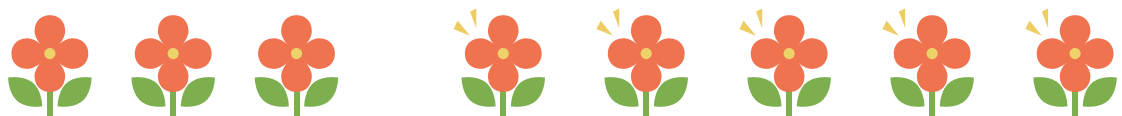


2りん さきました。



しき  +

さらに5りん さきました。



なんりん さいていますか。

しき  +  +  =

こたえ

りん