

3年

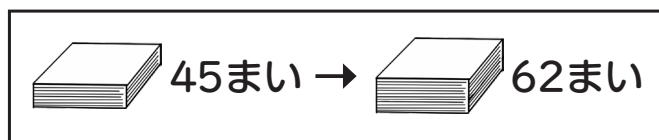
算数

□を使った式

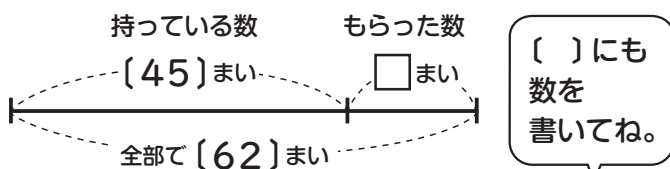
3年 組

名前

- ①色紙を45まい持っています。  
何まいもらったので、  
全部で62まいになりました。



わからない数を□まいとして、  
たし算の式に表し、  
□に当てはまる数をもとめましょう。

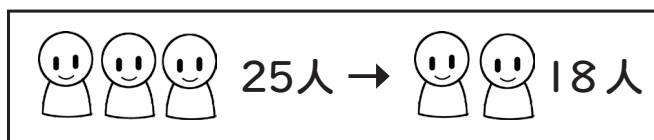


式 (  $45 + \square = 62$  )

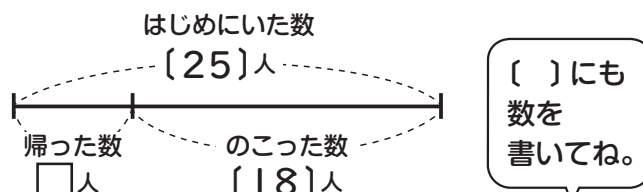
答え ( 17 ) まい



- ②公園に子どもが25人いました。  
何人が帰ったら、のこった  
子どもは18人になりました。



わからない数を□人として、  
ひき算の式に表し、  
□に当てはまる数をもとめましょう。

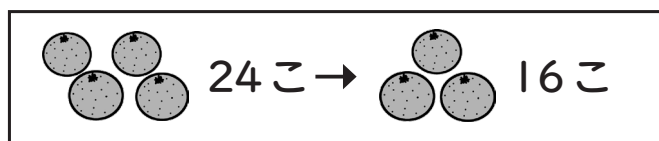


式 (  $25 - \square = 18$  )

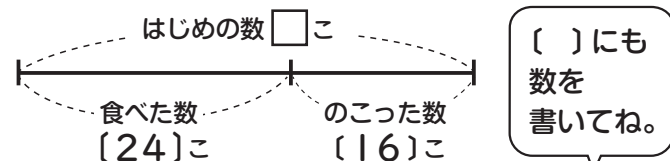
答え ( 7 ) 人



- ③みかんが何こかあります。  
みんなで24こ食べたら、  
のこりは16こになりました。



わからない数を□ことして、  
ひき算の式に表し、  
□に当てはまる数をもとめましょう。



式 (  $\square - 24 = 16$  )

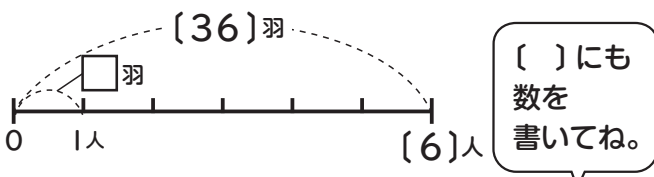
答え ( 40 ) こ



- ④6人が同じ数ずつつるをおったら、  
36羽になりました。  
1人何羽おりましたか。



わからない数を□羽として、  
かけ算の式に表し、  
□に当てはまる数をもとめましょう。



式 (  $\square \times 6 = 36$  )

答え ( 6 ) 羽

