



## 計算のくふう4

◎ 3つのたし算のくふう  
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのもんだいを 1つのしきでもとめましょう。

- ① しほさんは、本を18ページ読みました。  
つぎの日に17ページ、そのつぎの日に12ページ読みました。  
ぜんぶで何ページ読みましたか。

しき  $\left( \quad \quad \quad \right)$

答え  $\left( \quad \quad \quad \right)$

- ② るいさんは、6まいのカードをもっています。  
お姉さんから13まいもらい、つぎの日に7まい買いました。  
カードはぜんぶで何まいになりましたか。

しき  $\left( \quad \quad \quad \right)$

答え  $\left( \quad \quad \quad \right)$



## 計算のくふう4

◎ 3つのたし算のくふう  
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのもんだいを 1つのしきでもとめましょう。

- ① しほさんは、本を18ページ読みました。  
つぎの日に17ページ、そのつぎの日に12ページ読みました。  
ぜんぶで何ページ読みましたか。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \\ \left[ \begin{array}{l} 18 + 17 + 12 = (18 + 12) + 17 \\ = 30 + 17 \\ = 47 \end{array} \right. \end{array}$$

答え  $\left[ \begin{array}{l} 47 \text{ ページ} \end{array} \right]$

- ② るいさんは、6まいのカードをもっています。  
お姉さんから13まいもらい、つぎの日に7まい買いました。  
カードはぜんぶで何まいになりましたか。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \\ \left[ \begin{array}{l} 6 + (13 + 7) = 6 + 20 \\ = 26 \end{array} \right. \end{array}$$

答え  $\left[ \begin{array}{l} 26 \text{ まい} \end{array} \right]$