



## 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 るいさんは、27まいのカードをもっています。  
お姉さんから18まいもらい、つぎの日に3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  $\left( \quad \quad \quad \right)$

- ② 赤いふうせんが6こ、青いふうせんが5こあります。  
そこにまた青いふうせんを15こつくりました。  
みんなで何こになりましたか。

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 るいさんは、27まいのカードをもっています。  
お姉さんから18まいもらい、つぎの日に3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。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \left( \begin{array}{l} 27 + 18 + 3 = (27 + 3) + 18 \\ = 30 + 18 \\ = 48 \end{array} \right) \end{array}$$

答え  $\left( \begin{array}{l} 48 \text{まい} \end{array} \right)$

- ② 赤いふうせんが6こ、青いふうせんが5こあります。  
そこにまた青いふうせんを15こつくりました。  
みんなで何こになりましたか。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \left( \begin{array}{l} 6 + (5 + 15) = 6 + 20 \\ = 26 \end{array} \right) \end{array}$$

答え  $\left( \begin{array}{l} 26 \text{こ} \end{array} \right)$