



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。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① まきさんは、15円の あめと 40円の ガムを 買いました。
えんぴつを 買いわすれたので、店にもどり、30円の えんぴつを
買いました。ぜんぶでいくら つかいましたか。

しき $\left(\begin{array}{c} 15 + \\ \end{array} \right)$

答え $\left(\quad \text{円} \right)$

- ② でんしゃに 17人の っていました。
えきで 12人の りました。つぎの えきで 8人の りました。
みんなで 何人になりましたか。

しき $\left(\quad \right)$

答え $\left(\quad \right)$



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。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① まきさんは、15円の あめと 40円の ガムを 買いました。
えんぴつを 買いわすれたので、店にもどり、30円の えんぴつを
買いました。ぜんぶでいくら つかいましたか。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \\ \left[\begin{array}{l} 15 + (40 + 30) = 15 + 70 \\ \qquad \qquad \qquad = 85 \end{array} \right. \end{array}$$

$$\text{答え} \left[\quad 85 \text{円} \quad \right]$$

- ② でんしゃに 17人の っていました。
えきで 12人の りました。つぎの えきで 8人の りました。
みんなで 何人になりましたか。

$$\begin{array}{l} \text{しき} \\ \left[\begin{array}{l} 17 + (12 + 8) = 17 + 20 \\ \qquad \qquad \qquad = 37 \end{array} \right. \end{array}$$

$$\text{答え} \left[\quad 37 \text{人} \quad \right]$$

