



計算のくふう3

● 3つのたし算のくふう
(何十どうしからたす)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 けんさんは、13円のあめと20円のグミを買いました。
えんぴつを買いわすれたので、店にもどって、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。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 1つのしきに書きましょう。

$$\left[13 + 20 + 30 \right]$$

② 先に計算するところに ()をつけた式を書きましょう。

答えが何十になるところに
()をつけよう!



$$\left[13 + (20 + 30) \right]$$

③ ぜんぶでいくらつかいましたか。計算しましょう。

$$13 + (20 + 30) =$$

50

$$\left[\quad \quad \quad \right]$$

2 数をよく見て、くふうして計算しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \text{① } 22 + (30 + 20) &= 22 + 50 \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{② } 19 + (40 + 30) &= \quad + \\ & \end{aligned}$$



計算のくふう3

● 3つのたし算のくふう
(何十どうしからたす)

2

日にち： 月 日

名まえ _____

1 けんさんは、13円のあめと20円のグミを買いました。
えんぴつを買いわすれたので、店にもどって、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。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 1つのしきに書きましょう。

$$\left[13 + 20 + 30 \right]$$

② 先に計算するところに ()をつけた式を書きましょう。

答えが何十になるところに
()をつけよう！



$$\left[13 + (20 + 30) \right]$$

③ ぜんぶでいくらつかいましたか。計算しましょう。

$$\begin{array}{r} 13 + (20 + 30) = 13 + 50 \\ \quad \quad \quad 50 \quad \quad = 63 \end{array} \quad \left[63\text{円} \right]$$

2 数をよく見て、くふうして計算しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 22 + (30 + 20) = 22 + 50 \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad 50 \quad \quad = 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 19 + (40 + 30) = 19 + 70 \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad 70 \quad \quad = 89 \end{array}$$