



計算のくふう2

◎ 3つのたし算のくふう
(ならべかえて何十をつくる)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 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。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad \underline{16} + 15 + \underline{4} &= (16 + 4) + 15 \\ &= 20 + 15 \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 8 + 27 + 12 &= (8 + 12) + 27 \\ &= 20 + 27 \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 25 + 42 + 5 &= (\quad) + 42 \\ &= \quad + 42 \\ &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 7 + 14 + 33 &= (\quad) + \\ &= \quad + \\ &= \end{aligned}$$



計算のくふう2

◎ 3つのたし算のくふう
(ならべかえて何十をつくる)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 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。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad \underline{16} + 15 + \underline{4} &= (16 + 4) + 15 \\ &= 20 + 15 \\ &= 35 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 8 + 27 + 12 &= (8 + 12) + 27 \\ &= 20 + 27 \\ &= 47 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 25 + 42 + 5 &= (25 + 5) + 42 \\ &= 30 + 42 \\ &= 72 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 7 + 14 + 33 &= (7 + 33) + 14 \\ &= 40 + 14 \\ &= 54 \end{aligned}$$