



## 計算のきまり 〇〇

● キリがよくなる  
たし算から計算しよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 35 + \underline{98} + \underline{2}$$

$$= \quad + (\quad + \quad)$$

$$= \quad +$$

$$=$$

$$\textcircled{2} \quad \underline{21} + 437 + \underline{9}$$

$$= (\quad + \quad) + 437$$

$$= \quad +$$

$$=$$

$$\textcircled{3} \quad 64 + \underline{15} + \underline{35}$$

$$= \quad + (\quad + \quad)$$

$$=$$





## 計算のきまり 00

● キリがよくなる  
たし算から計算しよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 35 + \underline{98} + \underline{2} \\ & = 35 + (\underline{98 + 2}) \\ & = 35 + 100 \\ & = 135 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{21} + 437 + \underline{9} \\ & = (\underline{21 + 9}) + 437 \\ & = 30 + 437 \\ & = 467 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 64 + \underline{15} + \underline{35} \\ & = 64 + (\underline{15 + 35}) \\ & = 64 + 50 \\ & = 114 \end{aligned}$$

