



# 計算のくふう 10

◎ ひき算のくふう  
(何十をつくる)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 26 - 8 の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

① 8 は 6 と

②  $26 - 6 =$

③  -  =  答え

・ 42 - 5 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

① 5 は  と

②  $42 - 2 =$

③  -  =  答え

・ 62 - 7 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

① 7 は  と

②  $62 - 2 =$

③  -  =  答え



# 計算のくふう 10

◎ ひき算のくふう  
(何十をつくる)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 26 - 8 の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 26 with 6 circled, and 8 broken down into 6 and 2, both circled.

① 8 は 6 と 2

②  $26 - 6 = 20$

③  $20 - 2 = 18$   
答え

・ 42 - 5 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 42 with 2 circled, and 5 broken down into 2 and 3, both circled.

① 5 は 2 と 3

②  $42 - 2 = 40$

③  $40 - 3 = 37$   
答え

・ 62 - 7 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 62 with 2 circled, and 7 broken down into 2 and 5, both circled.

① 7 は 2 と 5

②  $62 - 2 = 60$

③  $60 - 5 = 55$   
答え