



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 _____

・ 34 - 5 の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

4 1

① 5 は 4 と 1

② 34 - 4 = 30

③ 30 - 1 = 答え

・ 51 - 4 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

1 3

① 4 は 1 と 3

② 51 - 1 =

③ - 3 = 答え

・ 75 - 9 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

5

① 9 は 5 と

② 75 - 5 =

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 _____

・ 34 - 5 の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 5 decomposed into 4 and 1. The 4 is circled in pink and connected to the 4 in 34. The 1 is circled in pink.

① 5 は 4 と 1

② $34 - 4 = 30$

③ $30 - 1 = 29$ 答え

・ 51 - 4 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 4 decomposed into 1 and 3. The 1 is circled in pink and connected to the 1 in 51. The 3 is circled in pink.

① 4 は 1 と 3

② $51 - 1 = 50$

③ $50 - 3 = 47$ 答え

・ 75 - 9 の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

Diagram showing 9 decomposed into 5 and 4. The 5 is circled in pink and connected to the 5 in 75. The 4 is circled in pink.

① 9 は 5 と 4

② $75 - 5 = 70$

③ $70 - 4 = 66$ 答え