

おもしろ算数⑦③ (小2年生)

(このページは、直接入力できません。そのまま見るか、印刷してもらって使ってね!!)
小学校2年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数⑦③は、「くり下がりのあるひき算」の問題です。



【問題】

つぎのひき算の計算をしましょう。

- ① $13 - 7$
- ② $14 - 6$
- ③ $43 - 37$
- ④ $94 - 6$

【自分の考え】

答え. ① 6、② 8、③ 6、④ 88

ひっ算で考えることにします。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 0 \\ \cancel{1} 3 \\ - 7 \\ \hline 6 \end{array} \end{array}$$

13 - 6 は暗算でできるようにしましょう。(ひき算九九です。)

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 0 \\ \cancel{1} 4 \\ - 6 \\ \hline 8 \end{array} \end{array}$$

14 - 6 は暗算でできるようにしましょう。(ひき算九九です。)

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 3 \\ \cancel{4} 3 \\ - 37 \\ \hline 6 \end{array} \end{array}$$

13 - 7 は暗算でできるようにしましょう。(ひき算九九です。)
結局、①と同じ計算になります。

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \cancel{9} 4 \\ - 6 \\ \hline 88 \end{array} \end{array}$$

14 - 6 は暗算でできるようにしましょう。(ひき算九九です。)
結局、②と同じ計算になります。

2年生の2ケタのひき算を正しく計算するコツは、

1年生の「10いくつ—いくつ」の繰り下がりのある計算です。

(この計算をひき算九九と言います。)

これは、かけ算九九と同じように暗算でできるようにしましょう。