

⑥ わり算の筆算(2)-2

4年

組

番

名前

1

下は、カナダのわり算の筆算で、 $326 \div 14$ を計算したものです。

どのように計算しているか予想します。下の筆算から、計算の順じょや、それぞれでどのような計算をしているのかを読み取り、下の例に続けて説明しましょう。

$$\begin{array}{r} 326 \overline{)14} \\ \underline{28} \\ 46 \\ \underline{42} \\ 4 \end{array}$$

〈例〉

- ① $326 \overline{)14}$ を書く。
- ② 百の位には商はたたない。
- ③ $32 \div 14$ で十の位に商2がたつから、わる数の14の下の、十の位に2を書く。
- ④ $14 \times 2 = 28$ 28をわられる数の32の下に書く。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2

下は、ドイツのわり算の筆算で、 $326 \div 14$ を計算したものです。筆算の中にある：は、 \div と同じ意味の記号です。上と同じように計算のしかたを予想し、説明してみましょう。

$$\begin{array}{r} 23 \\ 3 \\ \hline 20 \\ \hline 326 : 14 \\ -280 \\ \hline 46 \\ -42 \\ \hline 4 \end{array}$$

- ① $326 : 14$ を書く。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....