

で

き

る

ようになったこと

ワークシート

□ わり算の筆算のしかたがわかる。→ 76 ページ

1

294 ÷ 3 の筆算のしかたを考えましょう。

- ① 商は **十** の位からたちます。
- ② 十の位の計算のあまり2は、**10** が2こあることを表しています。
- ③ 一の位の計算は **24** ÷ 3 です。

		9	8
3)	2	9
		2	7
		2	4
		2	4
			0

でき る ようになったこと

ワークシート

□ わり算の筆算ができる。→ 68～76ページ

2

次の計算を筆算でしましょう。

① $78 \div 3$

$$\begin{array}{r} 26 \\ 3 \overline{)78} \\ \underline{6} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

答え 26

② $96 \div 8$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 8 \overline{)96} \\ \underline{8} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

答え 12

③ $38 \div 2$

$$\begin{array}{r} 19 \\ 2 \overline{)38} \\ \underline{2} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

答え 19

④ $55 \div 5$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 5 \overline{)55} \\ \underline{5} \\ 5 \\ \underline{5} \\ 0 \end{array}$$

答え 11

⑤ $48 \div 4$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 4 \overline{)48} \\ \underline{4} \\ 8 \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

答え 12

⑥ $77 \div 6$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 6 \overline{)77} \\ \underline{6} \\ 17 \\ \underline{12} \\ 5 \end{array}$$

答え 12あまり5

で

き

る

ようになったこと

ワークシート

□ わり算の筆算ができる。→ 68～76ページ

2

次の計算を筆算でしましょう。

⑦ $56 \div 3$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 3 \overline{)56} \\ \underline{3} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 2 \end{array}$$

答え 18あまり2

⑧ $90 \div 7$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 7 \overline{)90} \\ \underline{7} \\ 20 \\ \underline{14} \\ 6 \end{array}$$

答え 12あまり6

⑨ $83 \div 2$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 2 \overline{)83} \\ \underline{8} \\ 3 \\ \underline{2} \\ 1 \end{array}$$

答え 41あまり1

⑩ $65 \div 3$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 3 \overline{)65} \\ \underline{6} \\ 5 \\ \underline{3} \\ 2 \end{array}$$

答え 21あまり2

⑪ $98 \div 9$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 9 \overline{)98} \\ \underline{9} \\ 8 \end{array}$$

答え 10あまり8

⑫ $81 \div 4$

$$\begin{array}{r} 20 \\ 4 \overline{)81} \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}$$

答え 20あまり1

で

き

る

ようになったこと

ワークシート

□ わり算の筆算ができる。→ 68～76ページ

2

次の計算を筆算でしましょう。

⑬ $548 \div 4$

$$\begin{array}{r} 137 \\ 4 \overline{) 548} \\ \underline{4} \\ 14 \\ \underline{12} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

答え 137

⑭ $259 \div 7$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 7 \overline{) 259} \\ \underline{21} \\ 49 \\ \underline{49} \\ 0 \end{array}$$

答え 37

⑮ $624 \div 3$

$$\begin{array}{r} 208 \\ 3 \overline{) 624} \\ \underline{6} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

答え 208

⑯ $367 \div 9$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 9 \overline{) 367} \\ \underline{36} \\ 7 \end{array}$$

答え 40あまり7

で

き

る

ようになったこと

ワークシート

□ わり算の筆算ができる。→ 68～76ページ

2

次の計算を筆算でしましょう。

⑰ $457 \div 6$

$$\begin{array}{r} 76 \\ 6 \overline{)457} \\ \underline{42} \\ 37 \\ \underline{36} \\ 1 \end{array}$$

答え 76あまり1

⑱ $543 \div 5$

$$\begin{array}{r} 108 \\ 5 \overline{)543} \\ \underline{5} \\ 43 \\ \underline{40} \\ 3 \end{array}$$

答え 108あまり3

⑲ $963 \div 8$

$$\begin{array}{r} 120 \\ 8 \overline{)963} \\ \underline{8} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 3 \end{array}$$

答え 120あまり3

⑳ $728 \div 6$

$$\begin{array}{r} 121 \\ 6 \overline{)728} \\ \underline{6} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \end{array}$$

答え 121あまり2

で

き

る

ようになったこと

ワークシート

□ わり算の式をつくって、答えを求めることができる。→ 68～76ページ

3

次の問題に答えましょう。

- ① みつきさんたち6人は、折り紙でつるを372羽折ります。
同じ数ずつ折るとすると、1人で何羽のつるを折ればよいですか。

$$372 \div 6 = 62$$

答え 62羽

$$\begin{array}{r} 62 \\ 6 \overline{)372} \\ \underline{36} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

- ② 64cmのひもを使って、正方形の形を作ります。
1つの辺の長さは、何cmになりますか。

$$64 \div 4 = 16$$

答え 16cm

$$\begin{array}{r} 16 \\ 4 \overline{)64} \\ \underline{4} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$