

単元別問題

年 組 番 氏名

1

次のわり算の商は、何の位から立ちますか。

(1)  $26 \overline{)598}$

(2)  $33 \overline{)231}$

の位

の位

2

次の計算をしましょう。

(1)  $684 \div 36$

(2)  $148 \div 37$

(3)  $2800 \div 700$

3

600このじゃがいもを、35人に同じ数ずつ配ります。1人に何こずつ配れて、何こあまりますか。

(1) 式

(2) 答え

単元別問題

解答

1 (1) 十の位

(2) 一の位

2 (1) 19

(2) 4

$$\begin{array}{r} 19 \\ 36 \overline{)684} \\ \underline{36} \phantom{0} \\ 324 \\ \underline{324} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 37 \overline{)148} \\ \underline{148} \\ 0 \end{array}$$

(3) 4

100をもとに考えると  
28÷7で計算できます。

$$\begin{array}{r} 4 \\ 700 \overline{)2800} \\ \underline{28} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$

3 (1) 600 ÷ 35

600 ÷ 35 = 17あまり5

(2) 17こずつ配れて、5こあまる。

$$\begin{array}{r} 17 \\ 35 \overline{)600} \\ \underline{35} \phantom{0} \\ 250 \\ \underline{245} \\ 5 \end{array}$$