



例題1

ひっ算<sup>さん</sup>で計算<sup>けいさん</sup>しなさい。

- (1)  $762+284$
- (2)  $2845+6176$
- (3)  $1000-351$
- (4)  $7034-1259$

答え (1) 1046 (2) 9021 (3) 649 (4) 5775

[例題1の解説]

くり上がり、くり下がりに気をつけましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 762 \\ + 284 \\ \hline \end{array}$$

ア イ ウ エ

エは  $2+4=6$   
ウは  $6+8=14$  なので4 (1くり上がります)  
イは  $7+2+1=10$  なので0 (1くり上がります)  
アはくり上がりの1だけなので1  
よって右のようになります。  
 $762+284=1046$

$$\begin{array}{r} 762 \\ + 284 \\ \hline 1046 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 2845 \\ + 6176 \\ \hline \end{array}$$

ア イ ウ エ

エは  $5+6=11$  なので1 (1くり上がります)  
ウは  $4+7+1=12$  なので2 (1くり上がります)  
イは  $8+1+1=10$  なので0 (1くり上がります)  
アは  $2+6+1=9$   
よって右のようになります。  
 $2845+6176=9021$

$$\begin{array}{r} 2845 \\ + 6176 \\ \hline 9021 \end{array}$$



(3)

$$\begin{array}{r} 1000 \\ - 351 \\ \hline \end{array}$$

ア イ ウ

ウは  $10-1=9$

イは10から1くり下げたので、 $9-5=4$

アは10から1くり下げたので、 $9-3=6$

よって右のようになります。

$$1000-351=649$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ \cancel{10} \cancel{0} \cancel{0} 10 \\ - 351 \\ \hline 649 \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} 7034 \\ - 1259 \\ \hline \end{array}$$

ア イ ウ エ

エは $14-9=5$

ウは13から1くり下げたので、 $12-5=7$

イは10から1くり下げたので、 $9-2=7$

アは7から1くり下げたので、 $6-1=5$

よって右のようになります。

$$7034-1259=5775$$

$$\begin{array}{r} 692 \\ \cancel{7} \cancel{0} \cancel{3} 14 \\ - 1259 \\ \hline 5775 \end{array}$$

ポイントまとめ

- ・くり上がり、くり下がりに気をつけましょう。