

1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 528 \\ - 365 \\ \hline 163 \end{array}$
答え	163円

1 ちがいをきいているので、ひき算になります。高い方から安い方をひきます。

式は  $528 - 365$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 631 \\ - 487 \\ \hline 144 \end{array}$
答え	144まい

2 えり子さんのカード631まいから、487まいをひきます。

式は  $631 - 487$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 741 \\ - 276 \\ \hline 465 \end{array}$
答え	465こ

3 白い箱<sup>はこ</sup>のりんご741こから、青い箱のりんご276こをひきます。

式は  $741 - 276$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 645 \\ - 497 \\ \hline 148 \end{array}$
答え	148まい

1 ゆうきさんは497まいあげたので、645まいから497まいをひきます。

式は  $645 - 497$  になります。

2

式	$\begin{array}{r} 1000 \\ - 756 \\ \hline 244 \end{array}$
答え	244円

2 1000円さつを出して、756円の本を買ったので、1000円から756円をひきます。

式は  $1000 - 756$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 435 \\ - 99 \\ \hline 336 \end{array}$
答え	336ページ

3 今日99ページ読んだので、435ページから99ページをひきます。

式は  $435 - 99$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。



1

式	$\begin{array}{r} 511 \\ - 167 \\ \hline 344 \end{array}$
答え	344こ

[かいせつ]

1 黒い箱のりんご511こから、白い箱のりんご167こをひきます。

式は  $511 - 167$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 894 \\ - 719 \\ \hline 175 \end{array}$
答え	175円

2 ちがいをきいているので、ひき算になります。高い方から安い方をひきます。

式は  $894 - 719$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 624 \\ - 355 \\ \hline 269 \end{array}$
答え	269まい

3 なつみさんのカード624まいから、355まいをひきます。

式は  $624 - 355$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。



1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 300 \\ - 25 \\ \hline 275 \end{array}$
答え	275 ページ

1 今日 25 ページ読んだので, 300 ページから 25 ページをひきます。

式は  $300 - 25$  になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 1000 \\ - 420 \\ \hline 580 \end{array}$
答え	580 円

2 1000 円さつを出して, 420 円の本を買ったので, 1000 円から 420 円をひきます。

式は  $1000 - 420$  になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 737 \\ - 258 \\ \hline 479 \end{array}$
答え	479 まい

3 ゆう子さんは 258 まいあげたので, 737 まいから 258 まいをひきます。

式は  $737 - 258$  になります。



1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 561 \\ - 247 \\ \hline 314 \end{array}$
答え	314円

1 ちがいをきいているので、ひき算になります。高い方から安い方をひきます。

式は  $561 - 247$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 1000 \\ - 890 \\ \hline 110 \end{array}$
答え	110円

2 1000円さつを出して、890円の本を買ったので、1000円から890円をひきます。

式は  $1000 - 890$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 924 \\ - 377 \\ \hline 547 \end{array}$
答え	547こ

3 白い箱のりんご<sup>はこ</sup>924こから、青い箱のりんご377こをひきます。

式は  $924 - 377$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。



1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 355 \\ - 81 \\ \hline 274 \end{array}$
答え	274 ページ

1 今日81ページ読んだので、355ページから81ページをひきます。

式は  $355 - 81$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 732 \\ - 487 \\ \hline 245 \end{array}$
答え	245 まい

2 あんなさんのカード732まいから、487まいをひきます。

式は  $732 - 487$  になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 413 \\ - 344 \\ \hline 69 \end{array}$
答え	69 まい

3 かつみさんは344まいあげたので、413まいから344まいをひきます。

式は  $413 - 344$  になります。

1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 436 \\ - 325 \\ \hline 111 \end{array}$
答え	111まい

1 妹は325まい持っている<sup>も</sup>ので、436まいから325まいをひきます。

式は  $436 - 325$  になります。

2

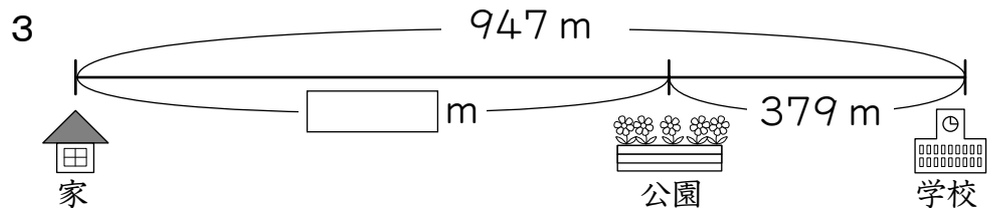
式	$\begin{array}{r} 590 \\ - 65 \\ \hline 525 \end{array}$
答え	525dL

2 59L = 590dLなので、

式は  $590 - 65$  になります。

3

式	$\begin{array}{r} 947 \\ - 379 \\ \hline 568 \end{array}$
答え	568m



図のように、家から公園までの道のりは、947mから379mをひくとわかります。

式は  $947 - 379$  になります。



1

[かいせつ]

280まい

- 1 485まいから, 106まいと99まいをひきます。  
 $485 - 106 = 379$ ,  $379 - 99 = 280$  で,  
 280まいになります。

2

式	$\begin{array}{r} 400 \\ - 179 \\ \hline 221 \end{array}$
答え	221まい

- 2 妹はたけしさんからカードを179まいもらいました。  
 たけしさんは, 妹に179まいあげたことになります。  
 式は  $400 - 179$  になります。

3

ア	9
イ	0
ウ	2

- 3 3けたのひき算なので, アからウには1ケタの数が入ります。

ア… 8から9をひくことができないので, 十の位から1くり下げます。 $18 - 9 = 9$  で, **ア**は9になります。

イ… 十の位から一の位に1くり下げているので,

$\text{イ} - 1 - 6 = 3$ ,  $\text{イ} - 7 = 3$ ,  $7 + 3 = 10$  になりますが, **イ**には1ケタの数が入るので0になり, 百の位から1くり下がっていることがわかります。

ウ… 百の位から十の位に1くり下げているので,

$7 - 1 - \text{ウ} = 4$ ,  $6 - \text{ウ} = 4$ ,  $6 - 4 = 2$  で, **ウ**は2になります。

$$\begin{array}{r} 7 \text{イ} 0 8 \\ - \text{ウ} 2 6 9 \\ \hline 4 3 \text{ア} 9 \end{array}$$

1

[かいせつ]

ア	4
イ	2

1 ア…  $\square - 7 = 7$ ,  $7 + 7 = 14$  になります。アには1ケタの数が入るので4になります。

イ… 百の位から十の位に1くり下げているので、 $6 - \square = 4$ ,  $6 - 4 = 2$  で、イは2になります。

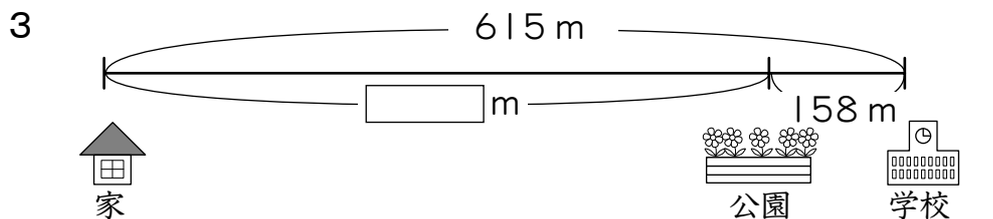
2

式	$\begin{array}{r} 450 \\ - 79 \\ \hline 371 \end{array}$
答え	371dL

2 45L = 450dL なので  
式は  $450 - 79$  になります。

3

式	$\begin{array}{r} 615 \\ - 158 \\ \hline 457 \end{array}$
答え	457m



図のように、家から公園までの道のりは、615mから158mをひくとわかります。

式は  $615 - 158$  になります。