



1

し 式	$247 \times 38 = 9386$	答 え	9386 ページ
--------	------------------------	--------	----------

2

式	$179 \times 45 = 8055$	答 え	8055 円
---	------------------------	--------	--------

3

式	$346 \times 25 = 8650$	答 え	8650 こ
---	------------------------	--------	--------

[かいせつ]

- 1 247 ページの本が 38 さつあるので、かけ算で求めます。式は 247×38 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 247 \\ \times 38 \\ \hline 1976 \\ 741 \\ \hline 9386 \end{array}$$

- 2 179 円のボールを 45 こ買うので、かけ算で求めます。式は 179×45 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 179 \\ \times 45 \\ \hline 895 \\ 716 \\ \hline 8055 \end{array}$$

- 3 1日 346 こ、25 日間つくるので、かけ算で求めます。式は 346×25 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 346 \\ \times 25 \\ \hline 1730 \\ 692 \\ \hline 8650 \end{array}$$



1

式	$345 \times 31 = 10695$	答え	10695 回
---	-------------------------	----	---------

2

式	$786 \times 13 = 10218$	答え	10218 歩
---	-------------------------	----	---------

3

式	$249 \times 65 = 16185$	答え	16185 km
---	-------------------------	----	----------

[かいせつ]

- 1 1日345回, 31日間とぶので, かけ算で求めます。
式は 345×31 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 345 \\ \times 31 \\ \hline 345 \\ 1035 \\ \hline 10695 \end{array}$$

- 2 1しゅう786歩, 13しゅうまわるので, かけ算で求めます。式は 786×13 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 786 \\ \times 13 \\ \hline 2358 \\ 786 \\ \hline 10218 \end{array}$$

- 3 1日249 km, 65日間走るので, かけ算で求めます。
式は 249×65 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 249 \\ \times 65 \\ \hline 1245 \\ 1494 \\ \hline 16185 \end{array}$$



1

し 式	$263 \times 16 = 4208$	答 え	4208 ページ
--------	------------------------	--------	----------

2

式	$495 \times 17 = 8415$	答 え	8415 円
---	------------------------	--------	--------

3

式	$314 \times 23 = 7222$	答 え	7222 こ
---	------------------------	--------	--------

[かいせつ]

- 1 263 ページの本が16 さつあるので、かけ算で求めます。式は 263×16 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 263 \\ \times 16 \\ \hline 1578 \\ 263 \\ \hline 4208 \end{array}$$

- 2 495 円のボールを17 こ買うので、かけ算で求めます。式は 495×17 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 495 \\ \times 17 \\ \hline 3465 \\ 495 \\ \hline 8415 \end{array}$$

- 3 1日314 こ、23 日間つくるので、かけ算で求めます。式は 314×23 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 314 \\ \times 23 \\ \hline 942 \\ 628 \\ \hline 7222 \end{array}$$



1

式	$423 \times 28 = 11844$	答え	11844回
---	-------------------------	----	--------

2

式	$689 \times 15 = 10335$	答え	10335歩
---	-------------------------	----	--------

3

式	$251 \times 54 = 13554$	答え	13554 km
---	-------------------------	----	----------

[かいせつ]

- 1 1日423回, 28日間とぶので, かけ算で求めます。
式は 423×28 になり, これを筆算の式に直して,
計算をします。

$$\begin{array}{r} 423 \\ \times 28 \\ \hline 3384 \\ 846 \\ \hline 11844 \end{array}$$

- 2 1しゅう689歩, 15しゅうまわるので, かけ算で求めます。式は 689×15 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 689 \\ \times 15 \\ \hline 3445 \\ 689 \\ \hline 10335 \end{array}$$

- 3 1日251 km, 54日間走るので, かけ算で求めます。
式は 251×54 になり, これを筆算の式に直して,
計算をします。

$$\begin{array}{r} 251 \\ \times 54 \\ \hline 1004 \\ 1255 \\ \hline 13554 \end{array}$$



1

し 式	$372 \times 25 = 9300$	答 え	9300 歩
--------	------------------------	--------	--------

2

式	$486 \times 45 = 21870$	答 え	21870 回
---	-------------------------	--------	---------

3

式	$848 \times 36 = 30528$	答 え	30528 こ
---	-------------------------	--------	---------

[かいせつ]

- 1 | しゅう 372 歩, 25 しゅうまわるので, かけ算で求めます。式は 372×25 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 372 \\ \times 25 \\ \hline 1860 \\ 744 \\ \hline 9300 \end{array}$$

- 2 | 1日 486 回, 45 日間とぶので, かけ算で求めます。式は 486×45 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 45 \\ \hline 2430 \\ 1944 \\ \hline 21870 \end{array}$$

- 3 | 1日 848 こ, 36 日間つくるので, かけ算で求めます。式は 848×36 になり, これを筆算の式に直して, 計算をします。

$$\begin{array}{r} 848 \\ \times 36 \\ \hline 5088 \\ 2544 \\ \hline 30528 \end{array}$$



1

式	$285 \times 27 = 7695$	答え	7695 ページ
---	------------------------	----	----------

2

式	$745 \times 39 = 29055$	答え	29055 円
---	-------------------------	----	---------

3

式	$263 \times 58 = 15254$	答え	15254 km
---	-------------------------	----	----------

[かいせつ]

- 1 285 ページの本が27 さいつあるので、かけ算で求めます。式は 285×27 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 285 \\ \times 27 \\ \hline 1995 \\ 570 \\ \hline 7695 \end{array}$$

- 2 745 円のボールを39 こ買うので、かけ算で求めます。式は 745×39 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 745 \\ \times 39 \\ \hline 6705 \\ 2235 \\ \hline 29055 \end{array}$$

- 3 1日263 km, 58 日間走るので、かけ算で求めます。式は 263×58 になり、これを筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 263 \\ \times 58 \\ \hline 2104 \\ 1315 \\ \hline 15254 \end{array}$$



1

32 円

2

925 円

3

6672 こ

[かいせつ]

1

出したお金 5000	
かかったお金 216×23	おつり

$$\begin{array}{r} 216 \\ \times 23 \\ \hline 648 \\ 432 \\ \hline 4968 \end{array}$$

まず、かかったお金を求めます。式は 216×23 です。次に、出したお金からかかったお金をひいて、おつりを求めます。式は $5000 - 4968$ です。

$$\begin{array}{r} 5000 \\ -4968 \\ \hline 32 \end{array}$$

2

タンバリンのねだん 6000	
出し合ったお金 145×35	たりないお金

$$\begin{array}{r} 145 \\ \times 35 \\ \hline 725 \\ 435 \\ \hline 5075 \end{array}$$

まず、出し合ったお金を求めます。式は 145×35 です。次に、タンバリンのねだんから出し合ったお金をひいて、たりないお金を求めます。式は $6000 - 5075$ です。

$$\begin{array}{r} 6000 \\ -5075 \\ \hline 925 \end{array}$$

3

ラムネが24こ入った箱が278箱あるので、式は 24×278 です。かけ算は、かける数とかけられる数を入れかえても答えは同じなので、 278×24 のかけ算として計算します。

$$\begin{array}{r} 278 \\ \times 24 \\ \hline 1112 \\ 556 \\ \hline 6672 \end{array}$$



1

51円

2

しき式

$$365 \times 24 = 8760$$

答え

8760時間

3

4640こ

[かいせつ]

1

出し合ったお金 163×37	
タンバリンのねだん 5980	あまりのお金

$$\begin{array}{r} 163 \\ \times 37 \\ \hline 1141 \\ 489 \\ \hline 6031 \end{array}$$

まず、出し合ったお金を求めます。式は 163×37 です。次に、出し合ったお金からタンバリンのねだんをひいて、あまりのお金を求めます。式は $6031 - 5980$ です。

$$\begin{array}{r} 6031 \\ - 5980 \\ \hline 51 \end{array}$$

2 式は 365×24 になり、筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r} 365 \\ \times 24 \\ \hline 1460 \\ 730 \\ \hline 8760 \end{array}$$

3 ラムネが32こ入った箱が145箱あるので、式は 32×145 です。かけ算は、かける数とかけられる数を入れかえても答えは同じなので、 145×32 のかけ算として計算します。

$$\begin{array}{r} 145 \\ \times 32 \\ \hline 290 \\ 435 \\ \hline 4640 \end{array}$$

1

842円

2

しき式	$366 \times 24 = 8784$	答え	8784時間
-----	------------------------	----	--------

3

10500こ

[かいせつ]

1

出したお金 5000	
かかったお金 198×21	おつり

$$\begin{array}{r}
 198 \\
 \times 21 \\
 \hline
 198 \\
 396 \\
 \hline
 4158
 \end{array}$$

まず、かかったお金を求めます。式は 198×21 です。次に、出したお金からかかったお金をひいて、おつりを求めます。式は $5000 - 4158$ です。

$$\begin{array}{r}
 5000 \\
 - 4158 \\
 \hline
 842
 \end{array}$$

2 式は 366×24 になり、筆算の式に直して、計算をします。

$$\begin{array}{r}
 366 \\
 \times 24 \\
 \hline
 1464 \\
 732 \\
 \hline
 8784
 \end{array}$$

3 ラムネが28こ入った箱が375箱あるので、式は 28×375 です。かけ算は、かける数とかけられる数を入れかえても答えは同じなので、 375×28 のかけ算として計算します。

$$\begin{array}{r}
 375 \\
 \times 28 \\
 \hline
 3000 \\
 750 \\
 \hline
 10500
 \end{array}$$