



1

式	$\begin{array}{r} 547 \\ + 335 \\ \hline 882 \end{array}$
答え	882 円

[かいせつ]

1

も 持っている お金	335 円	➡
547 円	もらった	

合わせたお金 $547 + 335$

たかおさんは、お父さんから 335 円もらったので、547 円に 335 円をたします。

式は $547 + 335$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 484 \\ + 391 \\ \hline 875 \end{array}$
答え	875 まい

2

赤い箱  484 まい	^{はこ} 白い箱  391 まい	➡
--	---	---

合わせたカード $484 + 391$

2つの箱のカードを合わせるので、484 まいに 391 まいをたします。

式は $484 + 391$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 248 \\ + 216 \\ \hline 464 \end{array}$
答え	464 こ

3

きのう  248 こ	今日  216 こ	➡
---	--	---

みかん $248 + 216$

きのうと今日で、^と取ったみかんの数をたします。

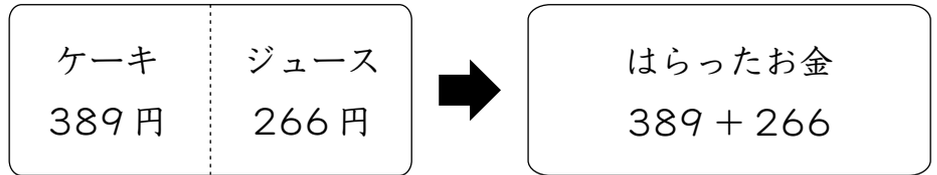
式は $248 + 216$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

1

式	$\begin{array}{r} 389 \\ + 266 \\ \hline 655 \end{array}$
答え	655円

[かいせつ]

1



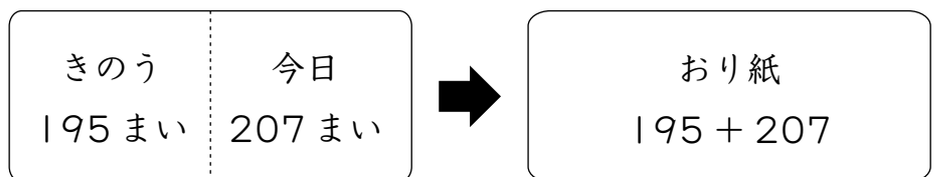
389円のケーキと266円のジュースを買ったので、389円と266円をたします。

式は $389 + 266$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 195 \\ + 207 \\ \hline 402 \end{array}$
答え	402まい

2



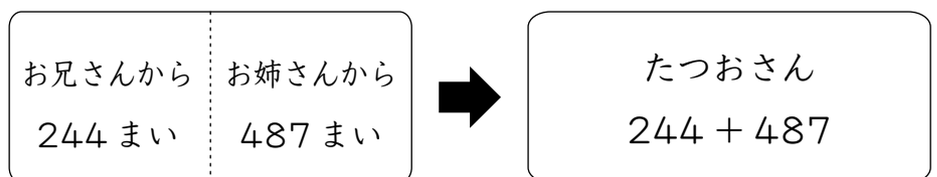
きのうと今日で、^{つか}使ったおり紙の数をたします。

式は $195 + 207$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 244 \\ + 487 \\ \hline 731 \end{array}$
答え	731まい

3



お兄さんから244まい、お姉さんから487まいもらったので、244まいと487まいをたします。

式は $244 + 487$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

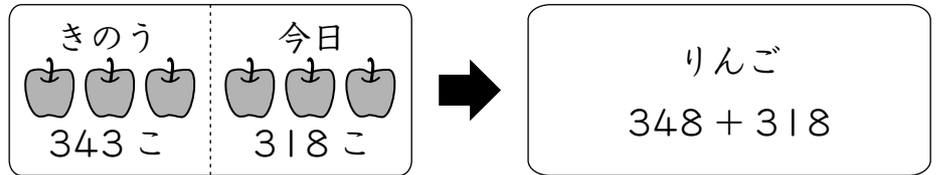


1

式	$\begin{array}{r} 343 \\ + 318 \\ \hline 661 \end{array}$
答え	661こ

[かいせつ]

1

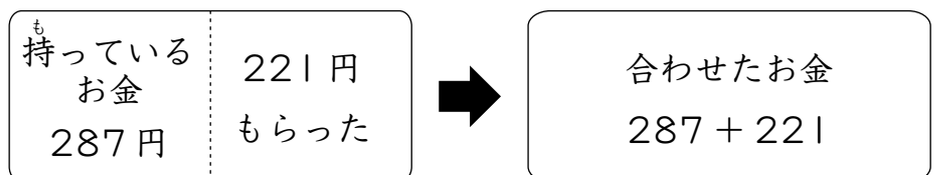


きのうと今日で、^と取ったりんごの数をたします。
式は $343 + 318$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 287 \\ + 221 \\ \hline 508 \end{array}$
答え	508円

2

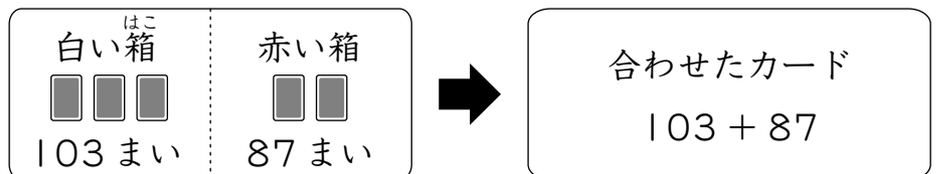


まさみさんは、お母さんから221円もらったので、287円に221円をたします。
式は $287 + 221$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 103 \\ + 87 \\ \hline 190 \end{array}$
答え	190まい

3



2つの箱のカードを合わせるので、103まいに87まいをたします。
式は $103 + 87$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。



1

式	$\begin{array}{r} 275 \\ + 286 \\ \hline 561 \end{array}$
答え	561まい

[かいせつ]

1

お姉さんから 275まい	お兄さんから 286まい	➔	なおきさん 275 + 286
-----------------	-----------------	---	--------------------

お姉さんから275まい, お兄さんから286まいもらったので, 275まいと286まいをたします。

式は $275 + 286$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 382 \\ + 279 \\ \hline 661 \end{array}$
答え	661円

2

ケーキ 382円	ジュース 279円	➔	はらったお金 382 + 279
-------------	--------------	---	---------------------

382円のケーキと279円のジュースを買ったので, 382円と279円をたします。

式は $382 + 279$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 126 \\ + 196 \\ \hline 322 \end{array}$
答え	322まい

3

きのう 126まい	今日 196まい	➔	色紙 126 + 196
--------------	-------------	---	-----------------

きのうと今日で, ^{つか}使った色紙の数をたします。

式は $126 + 196$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

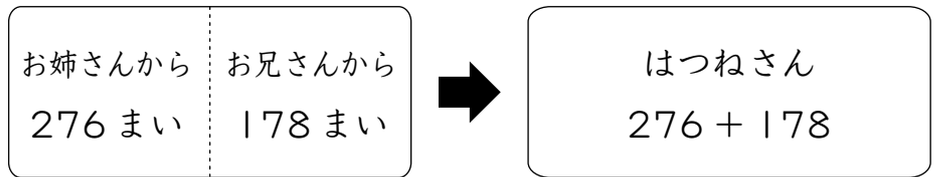


1

式	$\begin{array}{r} 276 \\ + 178 \\ \hline 454 \end{array}$
答え	454まい

[かいせつ]

1



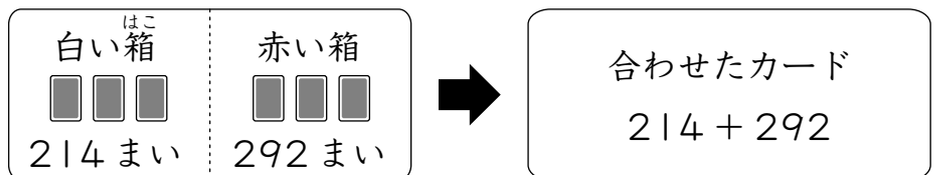
お姉さんから276まい, お兄さんから178まいもらったので, 276まいと178まいをたします。

式は $276 + 178$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 214 \\ + 292 \\ \hline 506 \end{array}$
答え	506まい

2



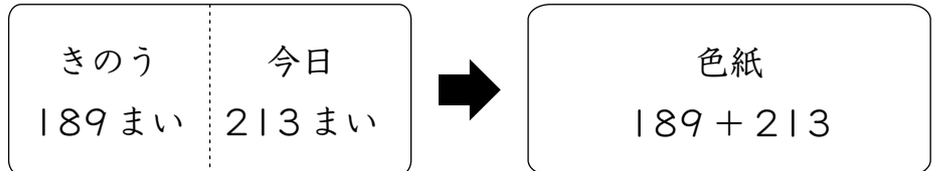
2つの箱のカードを合わせるので, 214まいに292まいをたします。

式は $214 + 292$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 189 \\ + 213 \\ \hline 402 \end{array}$
答え	402まい

3



きのうと今日で, ^{つか}使った色紙の数をたします。

式は $189 + 213$ になり, これをひっ算の式に直して, 計算します。

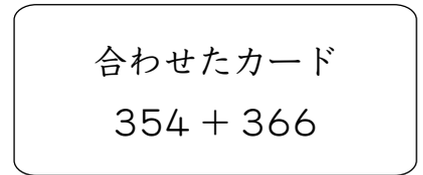
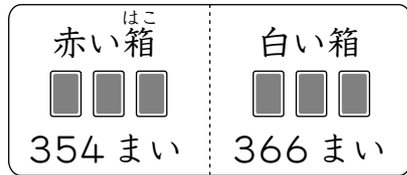


1

式	$\begin{array}{r} 354 \\ + 366 \\ \hline 720 \end{array}$
答え	720まい

[かいせつ]

1



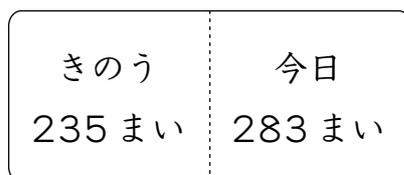
2つの箱のカードを合わせるのので、354まいに366まいをたします。

式は $354 + 366$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

2

式	$\begin{array}{r} 235 \\ + 283 \\ \hline 518 \end{array}$
答え	518まい

2



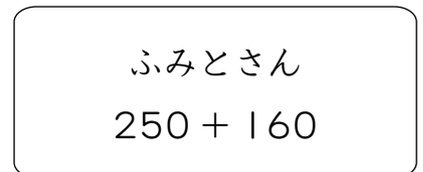
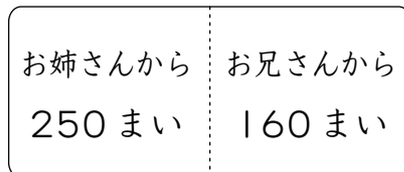
きのうと今日で、使った色紙の数をたします。

式は $235 + 283$ になり、これをひっ算の式に直して、計算します。

3

式	$\begin{array}{r} 250 \\ + 160 \\ \hline 410 \end{array}$
答え	410まい

3



お姉さんから250まい、お兄さんから160まいもらったので、250まいと160まいをたします。

式は $250 + 160$ 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	$\begin{array}{r} 377 \\ + 142 \\ \hline 519 \end{array}$
答え	519まい

1 お兄さんは、みさとさんにカードを142まいあげました。

みさとさんはお兄さんから、カードを142まいもらったことになります。

式は $377 + 142$ になります。

2

式	$\begin{array}{r} 364 \\ + 309 \\ \hline 673 \end{array}$
答え	673mL

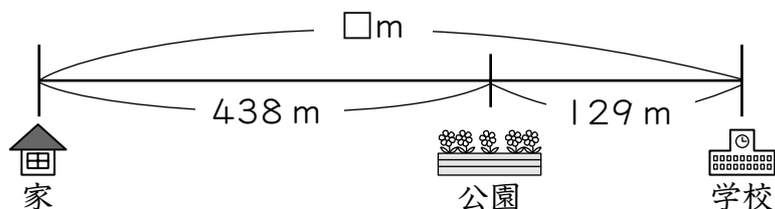
2 まさるさんは、364mLと309mLの水を飲んだことになります。

式は $364 + 309$ になります。

3

式	$\begin{array}{r} 438 \\ + 129 \\ \hline 567 \end{array}$
答え	567 m

3



図にすると、上のようになります。

式は $438 + 129$ になります。



1

[かいせつ]

300こ

1 $113 + 122 = 235$, $235 + 65 = 300$ で、
300こになります。

2

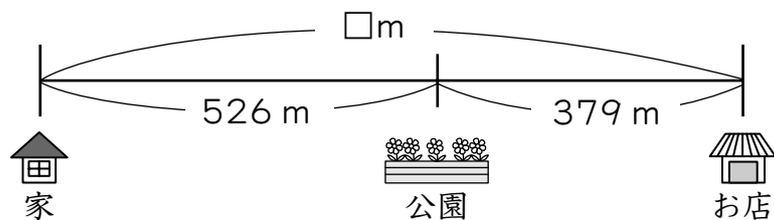
788dL

2 $39L = 390dL$ なので、式は $390 + 398$ に
なります。

3

式	$\begin{array}{r} 526 \\ + 379 \\ \hline 905 \end{array}$
答え	905 m

3



図にすると、上のようになります。
式は $526 + 379$ になります。

1

[かいせつ]

式	$\begin{array}{r} 419 \\ + 89 \\ \hline 508 \end{array}$
答え	508mL

- 1 かおるさんは、419mLと89mLの水を飲んだこと
になります。
式は $419 + 89$ になります。

2

式	$\begin{array}{r} 167 \\ + 188 \\ \hline 355 \end{array}$
答え	355まい

- 2 お兄さんは、みつるさんにカードを188まいあげ
ました。
みつるさんはお兄さんから、カードを188まいも
らったことになります。
式は $167 + 188$ になります。

3

623こ

- 3 $427 + 80 = 507$, $507 + 116 = 623$ で、
623こになります。