

- 1 [かいせつ]
- しき
- $$\begin{array}{r} 35 \\ + 51 \\ \hline 86 \end{array}$$
- 1 本 35 さつと ノート 51 さつを たします。  
しきは  $35 + 51$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。
- こたえ
- $$86 \text{ さつ}$$
- 2
- しき
- $$\begin{array}{r} 43 \\ + 34 \\ \hline 77 \end{array}$$
- 2 きのうちから さいて いる チューリップ 43本と ふえて いた チューリップ 34本を たします。  
しきは  $43 + 34$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。
- こたえ
- $$77 \text{ 本}$$
- 3
- しき
- $$\begin{array}{r} 72 \\ + 23 \\ \hline 95 \end{array}$$
- 3 はじめに 入って いた あめ 72 こと 入れた あめ 23こを たします。  
しきは  $72 + 23$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。
- こたえ
- $$95 \text{ こ}$$

1

しき

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 24 \\ \hline 88 \end{array}$$

こたえ

$$88 \text{ 本}$$

[かいせつ]

- 1 <sup>いもうと</sup>妹は <sup>おお</sup>なな子さんより 24本 多く  
もって いるので なな子さんの えん  
ぴつ 64本と 24本を たします。  
しきは  $64 + 24$  に なり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

2

しき

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 52 \\ \hline 97 \end{array}$$

こたえ

$$97 \text{ まい}$$

- 2 つとむさんが もって いた カード  
45まいと <sup>か</sup>買った カード 52まい  
を たします。  
しきは  $45 + 52$  に なり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

3

しき

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 25 \\ \hline 56 \end{array}$$

こたえ

$$56 \text{ こ}$$

- 3 ひろきさんの あめ 31こと 妹の  
あめ 25こを たします。  
しきは  $31 + 25$  に なり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。



- 1
- しき
- $$\begin{array}{r} 63 \\ + 26 \\ \hline 89 \end{array}$$
- こたえ
- $$89 \text{本}$$
- [かいせつ]
- 1 きのうちから さいて いる チューリップ 63本と ふえて いた チューリップ 26本を たします。  
しきは  $63 + 26$  に なり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。
- 2
- しき
- $$\begin{array}{r} 20 \\ + 47 \\ \hline 67 \end{array}$$
- こたえ
- $$67 \text{本}$$
- 2 えんぴつ 20本と <sup>いろ</sup>色えんぴつ 47本を たします。  
しきは  $20 + 47$  に なり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。
- 3
- しき
- $$\begin{array}{r} 27 \\ + 52 \\ \hline 79 \end{array}$$
- こたえ
- $$79 \text{こ}$$
- 3 はじめに 入って いた あめ 27こ 入れた あめ 52こを たします。  
しきは  $27 + 52$  に なり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。

1

しき

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 43 \\ \hline 57 \end{array}$$

こたえ

$$57 \text{まい}$$

[かいせつ]

1 さと子さんがもっていた色<sup>いろ</sup>がみ 14まいと 買<sup>か</sup>った色<sup>いろ</sup>がみ 43まいを たします。

しきは  $14 + 43$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。

2

しき

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 23 \\ \hline 67 \end{array}$$

こたえ

$$67 \text{こ}$$

2 だいすけさんの あめ 44こ お兄<sup>にい</sup>さんの あめ 23こを たします。

しきは  $44 + 23$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。

3

しき

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 11 \\ \hline 34 \end{array}$$

こたえ

$$34 \text{本}$$

3 妹<sup>いもうと</sup>は かずえさんより 11本 おお<sup>おお</sup>くもって いるので かずえさんの えんぴつ 23本と 11本を たします。

しきは  $23 + 11$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。



1

しき

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 31 \\ \hline 57 \end{array}$$

[かいせつ]

- 1 はじめに 入って いた あめ 26  
こと 入れた あめ 31こを たします。  
しきは  $26 + 31$  に なり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

こたえ

$$57こ$$

2

しき

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 47 \\ \hline 79 \end{array}$$

- 2 のり子さんの あめ 32こと <sup>おとうと</sup>弟の  
あめ 47こを たします。

しきは  $32 + 47$  に なり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

こたえ

$$79こ$$



3

しき

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 36 \\ \hline 86 \end{array}$$

こたえ

86まい

[かいせつ]

3 よし子さんがもっていたカード  
50まいと買ったカード36まい  
をたします。

しきは  $50 + 36$  になりこれを  
ひっ算のしきになおして計算  
します。

4

しき

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 33 \\ \hline 55 \end{array}$$

こたえ

55本

4 お兄さんはてつやさんより33本  
多くもっているのでてつやさんの  
えんぴつ22本と33本をたします。

しきは  $22 + 33$  になりこれを  
ひっ算のしきになおして計算  
します。



1

しき

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 17 \\ \hline 89 \end{array}$$

こたえ

$$89 \text{まい}$$

[かいせつ]

1 はじめさんがもっていたカード72まいと買ったカード17まいをたします。

しきは  $72 + 17$  になりこれをひっ算のしきになおして計算します。

2

しき

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 35 \\ \hline 96 \end{array}$$

こたえ

$$96 \text{本}$$

2 おお<sup>ねえ</sup>お姉さんはかずやさんより35本多くもっているのでかずやさんのえんぴつ61本と35本をたします。

しきは  $61 + 35$  になりこれをひっ算のしきになおして計算します。



3

[かいせつ]

しき

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline 50 \end{array}$$

3 とき子さんの あめ 30こと <sup>いもうと</sup>妹の  
あめ 20こを たします。

しきは  $30 + 20$  になり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

こたえ

$$50こ$$

4

しき

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 34 \\ \hline 98 \end{array}$$

4 はじめに 入って いた あめ 64  
こと 入れた あめ 34こを たします。

しきは  $64 + 34$  になり これ  
を ひっ算の しきに なおして 計算  
します。

こたえ

$$98こ$$



1

しき

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 26 \\ \hline 37 \end{array}$$

こたえ

$$37 \text{ さい}$$

[かいせつ]

1 お母<sup>かあ</sup>さんは なつきさんより 26<sup>さい</sup>才年上なので なつきさんの 年れい 11才と 26才を たします。

しきは  $11 + 26$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。

2

しき

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 43 \\ \hline 94 \end{array}$$

こたえ

$$94 \text{ 本}$$

2 けんじさんは のぶおさんに 43本 わたして 51本に なったので 51本と 43本を たします。

しきは  $51 + 43$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。

3

しき

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline 49 \end{array}$$

こたえ

$$49 \text{ こ}$$

3 しょう子<sup>すく</sup>さんは お姉<sup>ねえ</sup>さんより 15こ 少ないです。

お姉<sup>おお</sup>さんは しょう子さんより 15こ 多く もって いる ことになり ます。

$34$ こ  $15$ こを たします。

1

[かいせつ]

しき

$$\begin{array}{r} 52 \\ +43 \\ \hline 95 \end{array}$$

1 かおるさんは <sup>いもじ</sup>妹に 52こ あげて 43こに なったので 52こ と 43こ を たします。

しきは  $52 + 43$  に なり これ を ひっ算の しきに なおして 計算 します。

こたえ

$$95\text{こ}$$

2

しき

$$\begin{array}{r} 30 \\ +27 \\ \hline 57 \end{array}$$

2 たかおさんは ひろしさんから 27まい もらって います。

ひろしさんは たかおさんに 27まい あげたこと に なります。 30まい と 27まいを たします。

しきは  $30 + 27$  に なり これ を ひっ算の しきに なおして 計算 します。

こたえ

$$57\text{まい}$$

3

しき

$$\begin{array}{r} 22 \\ 31 \\ +12 \\ \hline 65 \end{array}$$

3 みちおさんの カードと とおるさんの カードと かつおさんの カードを たします。

こたえ

$$65\text{まい}$$

1

しき

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 36 \\ \hline 59 \end{array}$$

こたえ

59まい

[かいせつ]

1 あつしさんは お兄さんから 36まいもらっています。

お兄さんは あつしさんに 36まいあげた こと になります。

しきは  $23 + 36$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。

2

しき

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 31 \\ \hline 39 \end{array}$$

こたえ

39さい

2 お父さんは みなよさんより 31才年上なので みなよさんの 年れい 8才と 31才を たします。

しきは  $8 + 31$  になり これを ひっ算の しきに なおして 計算 します。

3

しき

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 36 \\ \hline 89 \end{array}$$

こたえ

89こ

3 えりさんは 妹より 36こ 少ないです。

妹は えりさんより 36こ 多くもって いること になります。

$53$  こと  $36$  ことを たします。