

9



ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

なんびき

# ツルとカメは何匹いるかな？

れい ツルとカメが合わせて5匹いて、足の数の合計は16本の時、それぞれ何匹いるかな？

最初に5匹全部をどっちかに合わせてから  
差を計算しよう！



足の差は2本

ツル

カメ

合計

差

5羽

0匹

①  本

②  本

4羽

1匹

③  本

④  本

1匹交換すると  
2本ずつ差が  
小さくなる！

⑥  羽

⑤  匹

1匹 : 2本

⑤  匹

②  本

ツル

カメ

⑥  羽

⑤  匹

答え

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

① つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ツルとカメが合わせて 5匹いて、足の数の合計は 16本の時、それぞれ何匹いるかな？

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     | 合計                     | 差                      |
| 5羽                     | 0匹                     | <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |

② ツルとカメが合わせて 8匹いて、足の数の合計は 28本の時、それぞれ何匹いるかな？

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     | 合計                     | 差                      |
| 8羽                     | 0匹                     | <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

2 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

1 ツルとカメが合わせて10匹いて、足の数の合計は28本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ 合計 差  
10羽 0匹 本 本

羽 匹

答え ツル カメ  
羽 匹

2 ツルとカメが合わせて15匹いて、足の数の合計は44本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ 合計 差  
15羽 0匹 本 本

羽 匹

答え ツル カメ  
羽 匹

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

③ 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ツルとカメが合わせて25匹いて、足の数の合計は80本の時、それぞれ何匹いるかな？

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     | 合計                     | 差                      |
| 25羽                    | 0匹                     | <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |

② ツルとカメが合わせて30匹いて、足の数の合計は98本の時、それぞれ何匹いるかな？

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     | 合計                     | 差                      |
| 30羽                    | 0匹                     | <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ツル                     | カメ                     |
| <input type="text"/> 羽 | <input type="text"/> 匹 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

4 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ツルとカメが合わせて40匹いて、足の数の合計は100本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ 合計 差  
40羽 0匹 本 本

羽 匹

答え ツル カメ  
羽 匹

② ツルとカメが合わせて36匹いて、足の数の合計は104本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ 合計 差  
36羽 0匹 本 本

羽 匹

答え ツル カメ  
羽 匹

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

5 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

1 ツルとカメが合わせて 5 匹いて、足の数の合計は 16 本  
の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ

|    |                      |   |                      |   |
|----|----------------------|---|----------------------|---|
| 答え | <input type="text"/> | 羽 | <input type="text"/> | 匹 |
|----|----------------------|---|----------------------|---|

2 ツルとカメが合わせて 8 匹いて、足の数の合計は 28 本  
の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ

|    |                      |   |                      |   |
|----|----------------------|---|----------------------|---|
| 答え | <input type="text"/> | 羽 | <input type="text"/> | 匹 |
|----|----------------------|---|----------------------|---|

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

⑥ つぎ ぶん よ 次の文を よ読んで、 しぎ た式を立てて こたえ だ答を出そう！

① ツルとカメが あ合わせて ひき10匹いて、 あし かず足の数の ごうけい合計は ほん28本の時、それぞれ なんびき何匹 いるかな？

ツル カメ

**答え**  羽  匹

② ツルとカメが あ合わせて ひき15匹いて、 あし かず足の数の ごうけい合計は ほん44本の時、それぞれ なんびき何匹 いるかな？

ツル カメ

**答え**  羽  匹

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

7 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ツルとカメが合わせて25匹いて、足の数の合計は80本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ  
答え  羽  匹

② ツルとカメが合わせて30匹いて、足の数の合計は98本の時、それぞれ何匹いるかな？

ツル カメ  
答え  羽  匹



9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

⑧ つぎ ぶん よ 次の文を 読んで、 しき た 式を立てて ことえ だ 答を出そう！

① ツルと カメが あ 合わせて 40匹いて、 ひき 足の数の あし かず 合計は 100本 ほん の時、 それぞれ なんびき 何匹 いるかな？

ツル カメ

|           |                      |   |                      |   |
|-----------|----------------------|---|----------------------|---|
| <b>答え</b> | <input type="text"/> | 羽 | <input type="text"/> | 匹 |
|-----------|----------------------|---|----------------------|---|

② ツルと カメが あ 合わせて 36匹いて、 ひき 足の数の あし かず 合計は 104本 ほん の時、 それぞれ なんびき 何匹 いるかな？

ツル カメ

|           |                      |   |                      |   |
|-----------|----------------------|---|----------------------|---|
| <b>答え</b> | <input type="text"/> | 羽 | <input type="text"/> | 匹 |
|-----------|----------------------|---|----------------------|---|

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

かね ざん つか  
**お金でつるかめ算を使ってみよう！**

れい 100円と 500円が 合わせて 20枚あって、合計金額は 4000円になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

さいしょ 最初に 20枚全部を どっちかに 合わせてから  
 さ 差を計算しよう！



きんがく 金額の差は**400円**

100円 500円

20枚 0枚

19枚 1枚

合計

① 円

③ 円

差

② 円

④ 円

こうかん 1枚交換すると **400円**ずつ差が小さくなる！

⑥ 枚 ⑤ 枚

1枚 : 400円  
 ⑤ 枚 : ② 円

なるほど！  
 全体の差を 金額の差で  
 割れば いいんだね！



100円 500円  
**答え** ⑥ 枚 ⑤ 枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

⑨ つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 100円と500円が合わせて20枚あって、合計金額は4000円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

100円 500円 合計 差  
 20枚 0枚 円 円

枚 枚

100円 500円  
**答え** 枚 枚

② 100円と500円が合わせて17枚あって、合計金額は3700円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

100円 500円 合計 差  
 17枚 0枚 円 円

枚 枚

100円 500円  
**答え** 枚 枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

10 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 100円と500円が合わせて8枚あって、合計金額は2400円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

100円 500円 合計 差  
8枚 0枚 円 円

枚 枚

100円 500円  
**答え** 枚 枚

② 100円と500円が合わせて14枚あって、合計金額は3000円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

100円 500円 合計 差  
14枚 0枚 円 円

枚 枚

100円 500円  
**答え** 枚 枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

⑪ 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 50円と100円が合わせて8枚あって、合計金額は450円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   | 合計                     | 差                      |
| 8枚                     | 0枚                     | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |

② 50円と100円が合わせて16枚あって、合計金額は1150円になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

|                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   | 合計                     | 差                      |
| 16枚                    | 0枚                     | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |                        |                        |

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

12 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 50円と100円が合わせて14枚あって、合計金額は1000円  
になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

|     |      |                        |                        |
|-----|------|------------------------|------------------------|
| 50円 | 100円 | 合計                     | 差                      |
| 14枚 | 0枚   | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |

② 50円と100円が合わせて21枚あって、合計金額は1600円  
になったよ。それぞれ何枚あるか求めよう！

|     |      |                        |                        |
|-----|------|------------------------|------------------------|
| 50円 | 100円 | 合計                     | 差                      |
| 21枚 | 0枚   | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 50円                    | 100円                   |
| <input type="text"/> 枚 | <input type="text"/> 枚 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

13 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 100円と 500円が 合わせて 20枚あって、合計金額は  
4000円になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

100円 500円

答え  枚  枚

② 100円と 500円が 合わせて 17枚あって、合計金額は  
3700円になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

100円 500円

答え  枚  枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

14 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 100円と 500円が 合わせて 8枚あって、合計金額は  
2400円になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！



100円 500円  
答え  枚  枚

② 100円と 500円が 合わせて 14枚あって、合計金額は  
3000円になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

100円 500円  
答え  枚  枚



9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

15 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① 50円と 100円が 合わせて 8枚あって、合計金額は450円に  
なったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

50円 100円  
答え  枚  枚

② 50円と 100円が 合わせて 16枚あって、合計金額は1150円  
になったよ。それぞれ 何枚あるか 求めよう！

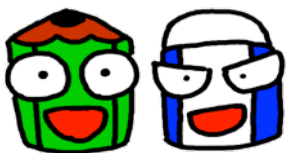
50円 100円  
答え  枚  枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

16 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① えん えん あ まい ごうけいきんがく えん  
50円と 100円が 合わせて 14枚あって、合計金額は1000円  
になったよ。それぞれ なんまい もと 何枚あるか 求めよう！



50円 100円  
答え  枚  枚

② えん えん あ まい ごうけいきんがく えん  
50円と 100円が 合わせて 21枚あって、合計金額は1600円  
になったよ。それぞれ なんまい もと 何枚あるか 求めよう！

50円 100円  
答え  枚  枚

か もの  
**買い物でつるがめ算を使ってみよう！**

れい カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
 あ 合わせて15本 買ったよ。カッキーが 2500円払ったら、  
 おつりが 400円だったよ。それぞれ 何本 買った？

さいしょ 最初に 15本全部を どっちかに 合わせてから  
 さ 差を計算しよう！



きんがく 金額の差は **100円**

金額は **2100円**

100円 200円

合計

差

15本 0本

①  円

②  円

14本 1本

③  円

④  円

こうかん 1本交換すると  
**100円**ずつ差が  
 小さくなる！

⑥  本    ⑤  本

**1本 : 100円**  
 ⑤  本 : ②  円



ジュース

牛乳

**答え**

⑥  本

⑤  本

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

17 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
 合わせて15本買ったよ。カッキーが2500円払ったら、  
 おつりが400円だったよ。それぞれ何本買った？

|      |    |                        |                        |
|------|----|------------------------|------------------------|
| ジュース | 牛乳 | 合計                     | 差                      |
| 15本  | 0本 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ジュース                   | 牛乳                     |
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |

② カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
 合わせて18本買ったよ。カッキーが3000円払ったら、  
 おつりが400円だったよ。それぞれ何本買った？

|      |    |                        |                        |
|------|----|------------------------|------------------------|
| ジュース | 牛乳 | 合計                     | 差                      |
| 18本  | 0本 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ジュース                   | 牛乳                     |
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

18 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
 合わせて22本買ったよ。カッキーが3000円払ったら、  
 おつりが100円だったよ。それぞれ何本買った？

|      |    |                        |                        |
|------|----|------------------------|------------------------|
| ジュース | 牛乳 | 合計                     | 差                      |
| 22本  | 0本 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ジュース                   | 牛乳                     |
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |

② カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
 合わせて14本買ったよ。カッキーが3000円払ったら、  
 おつりが500円だったよ。それぞれ何本買った？

|      |    |                        |                        |
|------|----|------------------------|------------------------|
| ジュース | 牛乳 | 合計                     | 差                      |
| 14本  | 0本 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |
|------------------------|------------------------|

**答え**

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ジュース                   | 牛乳                     |
| <input type="text"/> 本 | <input type="text"/> 本 |

9. ツルとカメの数を 計算しよう！

19 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
 合わせて12個買ったよ。カッキーが5000円払ったら、  
 おつりが1000円だったよ。それぞれ何個買った？

|     |    |                        |                        |  |
|-----|----|------------------------|------------------------|--|
| 鉛筆  | 本  | 合計                     | 差                      |  |
| 12本 | 0冊 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |  |

|                      |   |                      |   |  |
|----------------------|---|----------------------|---|--|
| <input type="text"/> | 本 | <input type="text"/> | 冊 |  |
|----------------------|---|----------------------|---|--|

|  |  |                      |  |                      |
|--|--|----------------------|--|----------------------|
|  |  | 鉛筆                   |  | 本                    |
|  |  | <input type="text"/> |  | <input type="text"/> |

答え

② ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
 合わせて16個買ったよ。カッキーが7000円払ったら、  
 おつりが600円だったよ。それぞれ何個買った？

|     |    |                        |                        |  |
|-----|----|------------------------|------------------------|--|
| 鉛筆  | 本  | 合計                     | 差                      |  |
| 16本 | 0冊 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |  |

|                      |   |                      |   |  |
|----------------------|---|----------------------|---|--|
| <input type="text"/> | 本 | <input type="text"/> | 冊 |  |
|----------------------|---|----------------------|---|--|

|  |  |                      |  |                      |
|--|--|----------------------|--|----------------------|
|  |  | 鉛筆                   |  | 本                    |
|  |  | <input type="text"/> |  | <input type="text"/> |


答え

9. ツルとカメの数を 計算しよう！


がつ にち

20 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を 読んで、式を立てて 答を出そう！

① ケッシーは 1本200円の 鉛筆と、1冊1000円の 本を  
 合わせて30個 買ったよ。カッキーが 15000円払ったら、  
 おつりが 1000円だったよ。それぞれ 何個 買った？

|   |    |                        |                        |   |
|---|----|------------------------|------------------------|---|
| 鉛筆  | 本  | 合計                     | 差                      |   |
| 30本   | 0冊 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |   |
|  |    |                        |                        |   |
|   |    |                        |                        |   |
| 本   | 冊  |                        |                        |   |
|   |    | <b>答え</b>              |                        |   |
|   |    |                        |                        |   |
|   |    | 鉛筆                     | 本                      | 冊 |

② ケッシーは 1本200円の 鉛筆と、1冊1000円の 本を  
 合わせて24個 買ったよ。カッキーが 14000円払ったら、  
 おつりが 400円だったよ。それぞれ 何個 買った？

|   |    |                        |                        |   |
|---|----|------------------------|------------------------|---|
| 鉛筆  | 本  | 合計                     | 差                      |   |
| 24本   | 0冊 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |   |
|  |    |                        |                        |   |
|   |    |                        |                        |   |
| 本   | 冊  |                        |                        |   |
|   |    | <b>答え</b>              |                        |   |
|   |    |                        |                        |   |
|   |    | 鉛筆                     | 本                      | 冊 |

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

21 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
あ 合わせて15本 買ったよ。カッキーが 2500円 払ったら、  
おつりが 400円 だったよ。それぞれ 何本 買った？

ジュース 牛乳

答え  本  本

② カッキーは 1本100円のジュースと、1本200円の牛乳を  
あ 合わせて18本 買ったよ。カッキーが 3000円 払ったら、  
おつりが 400円 だったよ。それぞれ 何本 買った？

ジュース 牛乳

答え  本  本



9. ツルとカメの数を 計算しよう！

がつ にち

22 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて 答を出そう！

① カッキーは 1本100円の ジュースと、1本200円の 牛乳を  
あ 合わせて22本 買ったよ。カッキーが 3000円払ったら、  
おつりが 100円だったよ。それぞれ 何本 買った？



ジュース 牛乳  
答え  本  本

② カッキーは 1本100円の ジュースと、1本200円の 牛乳を  
あ 合わせて14本 買ったよ。カッキーが 3000円払ったら、  
おつりが 500円だったよ。それぞれ 何本 買った？

ジュース 牛乳  
答え  本  本

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

23 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
合わせて12個買ったよ。カッキーが5000円払ったら、  
おつりが1000円だったよ。それぞれ何個買った？

鉛筆 本 冊

答え  本  冊

② ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
合わせて16個買ったよ。カッキーが7000円払ったら、  
おつりが600円だったよ。それぞれ何個買った？

鉛筆 本 冊

答え  本  冊

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

24 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
合わせて30個買ったよ。カッキーが15000円払ったら、  
おつりが1000円だったよ。それぞれ何個買った？

鉛筆 本  
冊

答え  本  冊

② ケッシーは 1本200円の鉛筆と、1冊1000円の本を  
合わせて24個買ったよ。カッキーが14000円払ったら、  
おつりが400円だったよ。それぞれ何個買った？

鉛筆 本  
冊

答え  本  冊



9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

にゅうじょうりょう

ざん

つか

# 入場料でつるかめ算を使ってみよう！

れい おとな 15人で 遊園地ゆうえんちにいくよ。入場料にゅうじょうりょうは 大人おとなが 2000円で 子どもこどもが1200円だ。みんなの 入場料にゅうじょうりょうの 合計ごうけいが 26000円ときだった時、大人と 子どもなんにんは それぞれ何人？

さいしょ 最初に 15人全部を どっちかに 合わせてから  
 さ 差けいを計算しよう！



きんがく 金額の差は800円

金額は26000円

2000円 1200円

合計

差

15人 0人

①  円

②  円

14人 1人

③  円

④  円

こうかん 1人交換すると 800円ずつ差が 小さくなる！

⑥  人 ⑤  人

1人 : 800円  
 ⑤  人 : ②  円



答え

大人 ⑥  人 ⑤  人  
 子ども

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

25 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① おとな 子供も 15人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 26000円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 15人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

② おとな 子供も 20人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 36000円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 20人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

9. ツルとカメの数を計算しよう！

26 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① おとな 子供も 32人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 52800円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 32人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

② おとな 子供も 42人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 72800円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 42人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

9. ツルとカメの数を計算しよう！

27 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① おとな 子供も 25人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 39600円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 25人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

② おとな 子供も 19人で 遊園地に行くよ。入場料は 大人が 2000円で 子供が1200円だ。みんなの 入場料の 合計が 25200円だった時、大人と 子供は それぞれ何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 19人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人  人

**答え** 大人  人 子供も  人

9. ツルとカメの数を計算しよう！

がつ にち

28 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ  
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

① おとな 子供も 43人で 遊園地ゆうえんちに いくよ。入場料にゅうじょうりょうは 大人おとなが 1500円で 子供こどもが800円だ。みんなの 入場料にゅうじょうりょうの 合計ごうけいが 48400円ときだった時、大人おとなと 子供こどもは それぞれなんにん何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 43人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人 人

**答え** 大人 人 子供も 人

② おとな 子供も 24人で 遊園地ゆうえんちに いくよ。入場料にゅうじょうりょうは 大人おとなが 1500円で 子供こどもが800円だ。みんなの 入場料にゅうじょうりょうの 合計ごうけいが 22000円ときだった時、大人おとなと 子供こどもは それぞれなんにん何人？

|     |     |                        |                        |
|-----|-----|------------------------|------------------------|
| 大人  | 子供も | 合計                     | 差                      |
| 24人 | 0人  | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 |

人 人

**答え** 大人 人 子供も 人



9. ツルとカメの数を計算しよう！



1

~ 14

の答え合わせをしよう！



ツルとカメは何匹いるかな？

- ① 10      ④ 4
- ② 6        ⑤ 3
- ③ 12      ⑥ 2

1 ① ツル 2羽 カメ 3匹

② ツル 2羽 カメ 6匹

2 ① ツル 6羽 カメ 4匹

② ツル 8羽 カメ 7匹

3 ① ツル 10羽 カメ 15匹

② ツル 11羽 カメ 19匹

4 ① ツル 30羽 カメ 10匹

② ツル 20羽 カメ 16匹

5 ① ツル 2羽 カメ 3匹

② ツル 2羽 カメ 6匹

6 ① ツル 6羽 カメ 4匹

② ツル 8羽 カメ 7匹

7 ① ツル 10羽 カメ 15匹

② ツル 11羽 カメ 19匹

8 ① ツル 30羽 カメ 10匹

② ツル 20羽 カメ 16匹

お金でつるかめ算を使ってみよう！

① 2000      ④ 1600

② 2000      ⑤ 5

③ 2400      ⑥ 15

9 ① 100円15枚 500円5枚

② 100円12枚 500円5枚

10 ① 100円4枚 500円4枚

② 100円10枚 500円4枚

11 ① 50円7枚 100円1枚

② 50円9枚 100円7枚

12 ① 50円8枚 100円6枚

② 50円10枚 100円11枚

13 ① 100円15枚 500円5枚

② 100円12枚 500円5枚

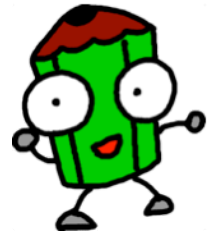
14 ① 100円4枚 500円4枚

② 100円10枚 500円4枚

9. ツルとカメの数を計算しよう！



15 ~ 28 の答え合わせをしよう！



- 15 ① 50円7枚 100円1枚  
② 50円9枚 100円7枚
- 16 ① 50円8枚 100円6枚  
② 50円10枚 100円11枚

買い物でつるかめ算を使ってみよう！

- ① 1500 ④ 500  
② 600 ⑤ 6  
③ 1600 ⑥ 9
- 17 ① ジュース9本 牛乳6本  
② ジュース10本 牛乳8本
- 18 ① ジュース15本 牛乳7本  
② ジュース3本 牛乳11本
- 19 ① 鉛筆10本 本2冊  
② 鉛筆12本 本4冊
- 20 ① 鉛筆20本 本10冊  
② 鉛筆13本 本11冊
- 21 ① ジュース9本 牛乳6本  
② ジュース10本 牛乳8本

- 22 ① ジュース15本 牛乳7本  
② ジュース3本 牛乳11本
- 23 ① 鉛筆10本 本2冊  
② 鉛筆12本 本4冊
- 24 ① 鉛筆20本 本10冊  
② 鉛筆13本 本11冊

入場料でつるかめ算を使ってみよう！

- ① 30000 ④ 3200  
② 4000 ⑤ 5  
③ 29200 ⑥ 10
- 25 ① 大人10人 子ども5人  
② 大人15人 子ども5人
- 26 ① 大人18人 子ども14人  
② 大人28人 子ども14人
- 27 ① 大人12人 子ども13人  
② 大人3人 子ども16人
- 28 ① 大人20人 子ども23人  
② 大人4人 子ども20人