



大きい数のしくみ！

● 千を10こ集めると
1万になる

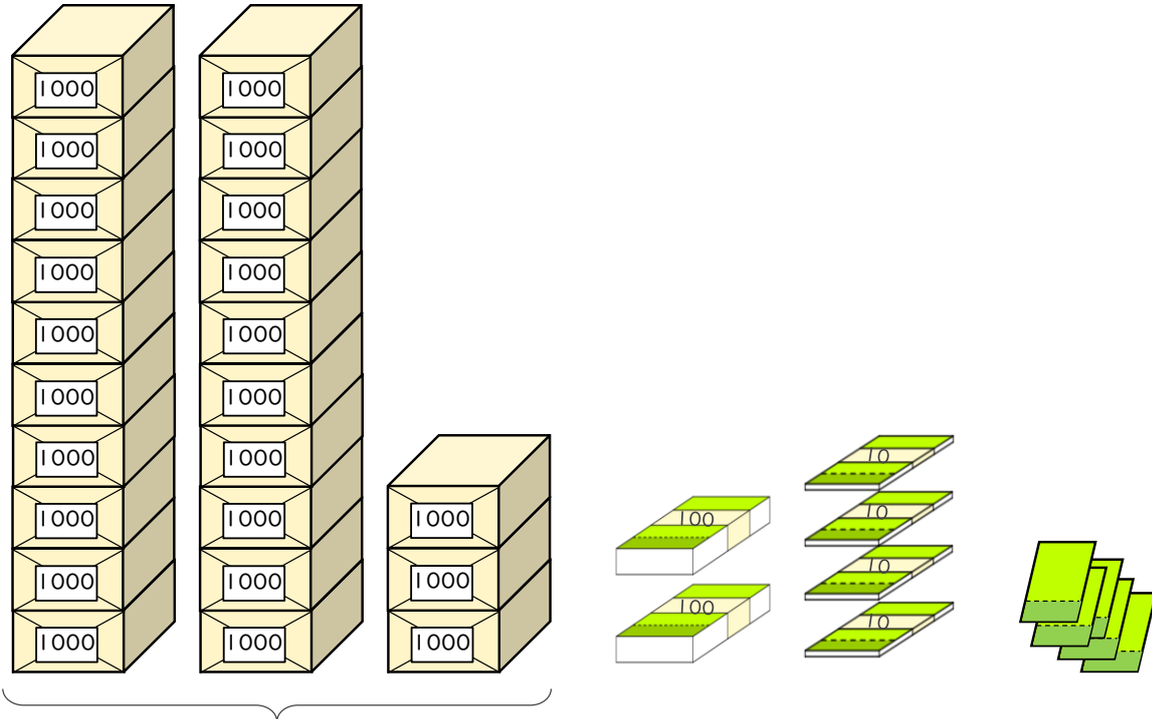


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。

全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



1000のたば

こ

100のたば

こ

10のたば

こ

ばら

まい

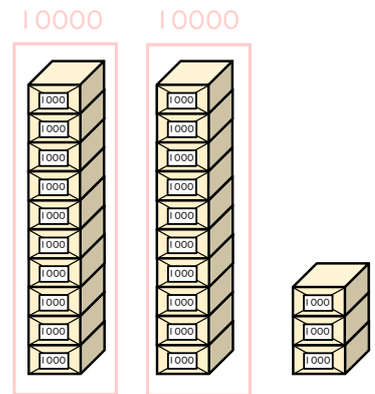
① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。 に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を こ集めた数が だから、

10000のたばは こできる。

③ チケットは全部で何まいありますか。



まい



大きい数のしくみ！

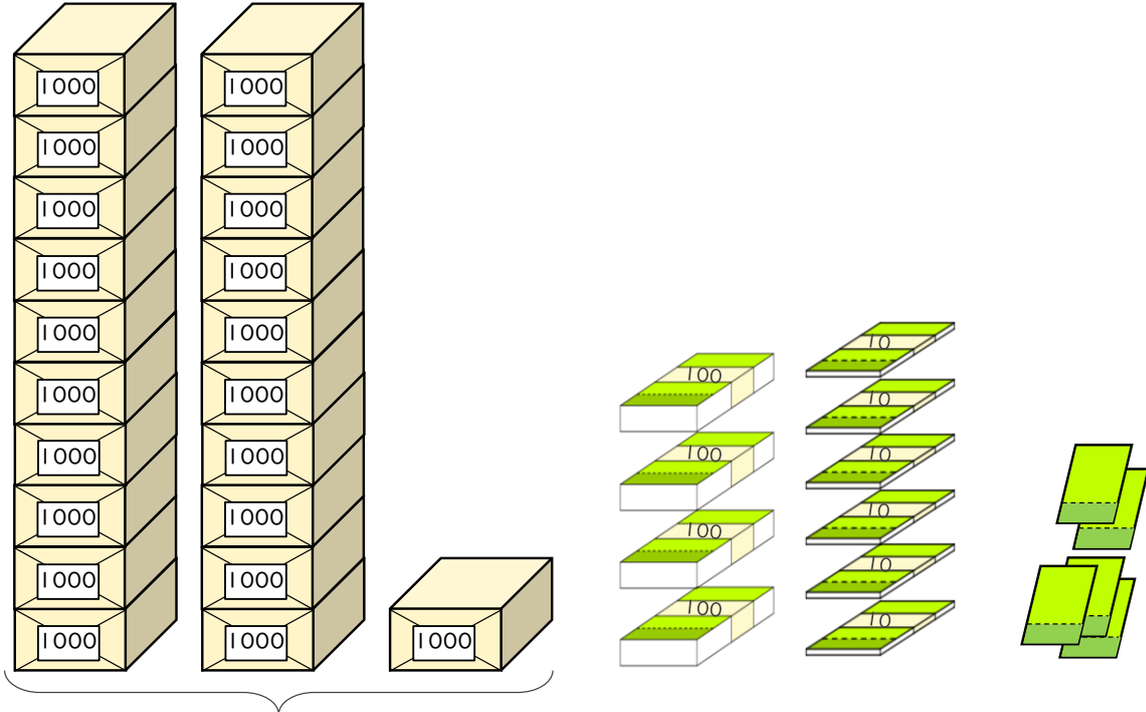
● 千を 10 こ集めると
1 万になる



日にち： 月 日

名まえ _____

- 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。
全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



1000のたば

2 1 こ

100のたば

こ

10のたば

こ

ばら

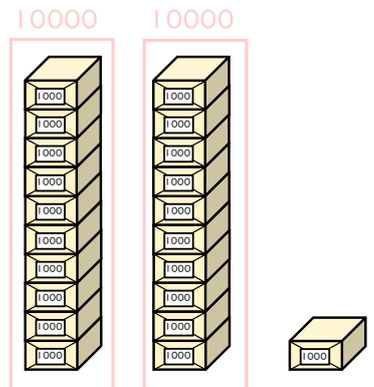
まい

- ① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。 に数を書きましょう。

- ② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を こ集めた数が だから、

10000のたばは こできる。



- ③ チケットは全部で何まいありますか。

まい



大きい数のしくみ！

●千を10こ集めると
1万になる



日にち： 月 日

名まえ _____

- 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。
全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1000のたば こ

100のたば こ

10のたば こ

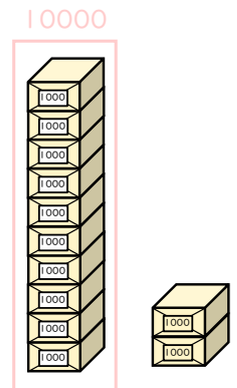
ばら まい

① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。 に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を こ集めた数が だから、

10000のたばは こできる。



③ チケットは全部で何まいありますか。

まい



大きい数のしくみ！

●千を10こ集めると
1万になる

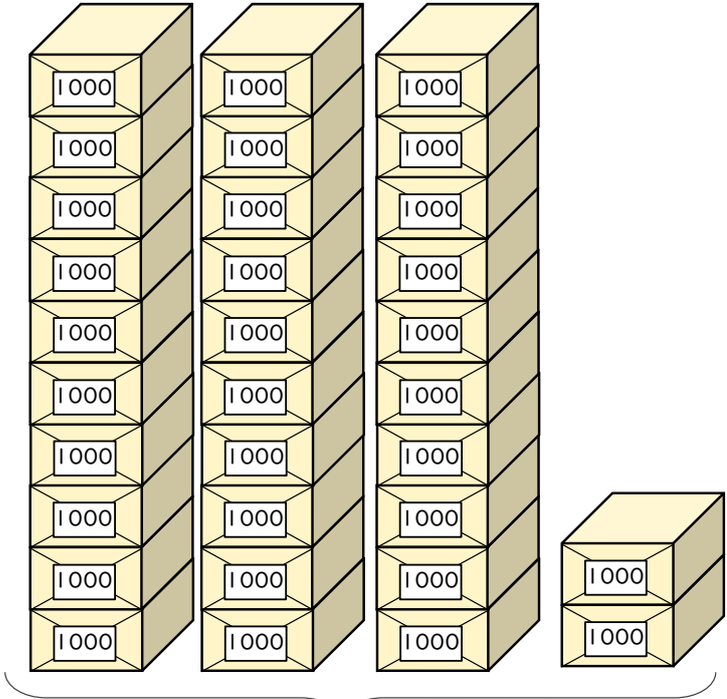


日にち： 月 日

名まえ _____

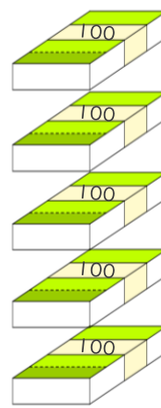
・ 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。

全部で何まいあるかもとめましょう。



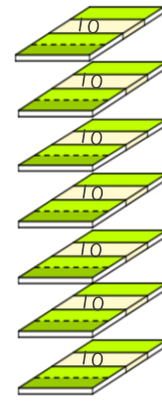
1000のたば

こ



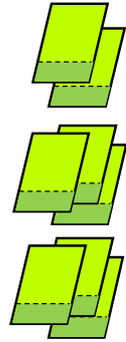
100のたば

こ



10のたば

こ



ばら

まい

① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。 に数を書きましょう。

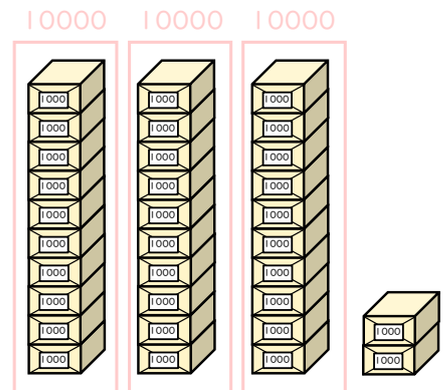
② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を こ集めた数が だから、

10000のたばは こできる。

③ チケットは全部で何まいありますか。

まい



④ 確認





大きい数のしくみ!

● 千を10こ集めると
1万になる

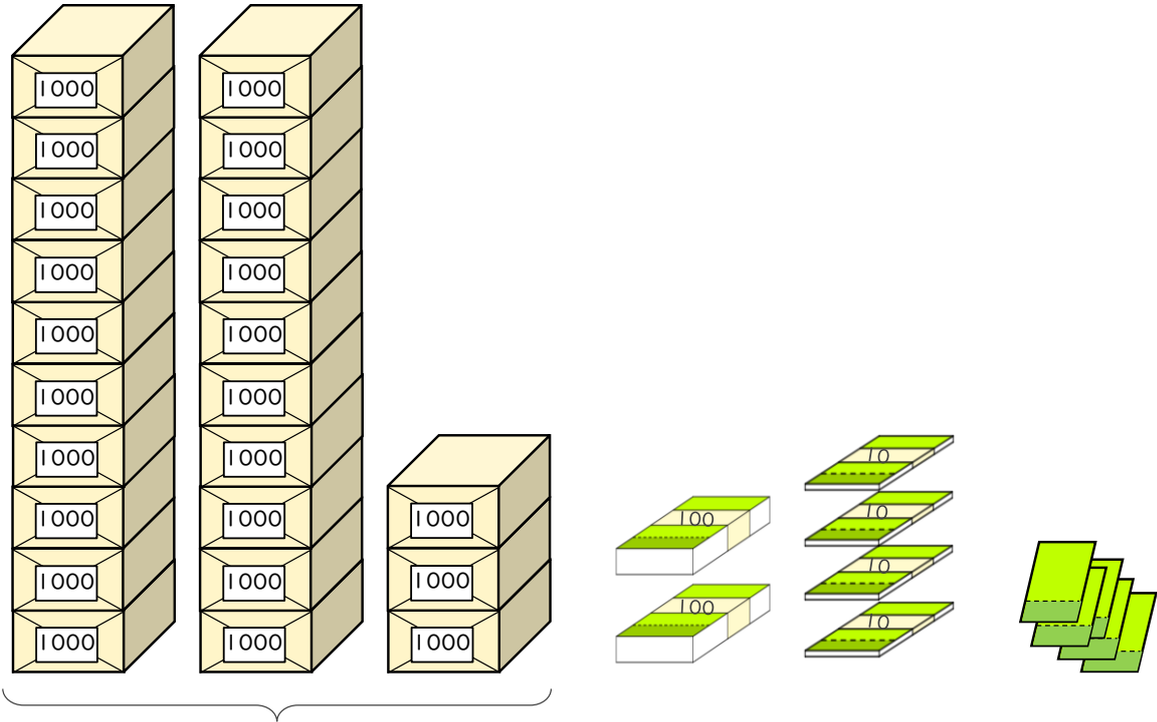


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。

全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



1000のたば

23こ

100のたば

2こ

10のたば

4こ

ばら

5まい

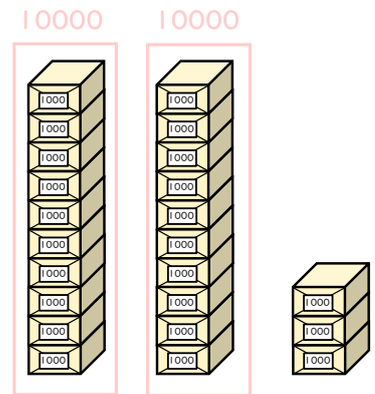
① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。□に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を 10 こ集めた数が 10000 だから、

10000のたばは 2 こできる。

③ チケットは全部で何まいありますか。



23245まい



大きい数のしくみ！

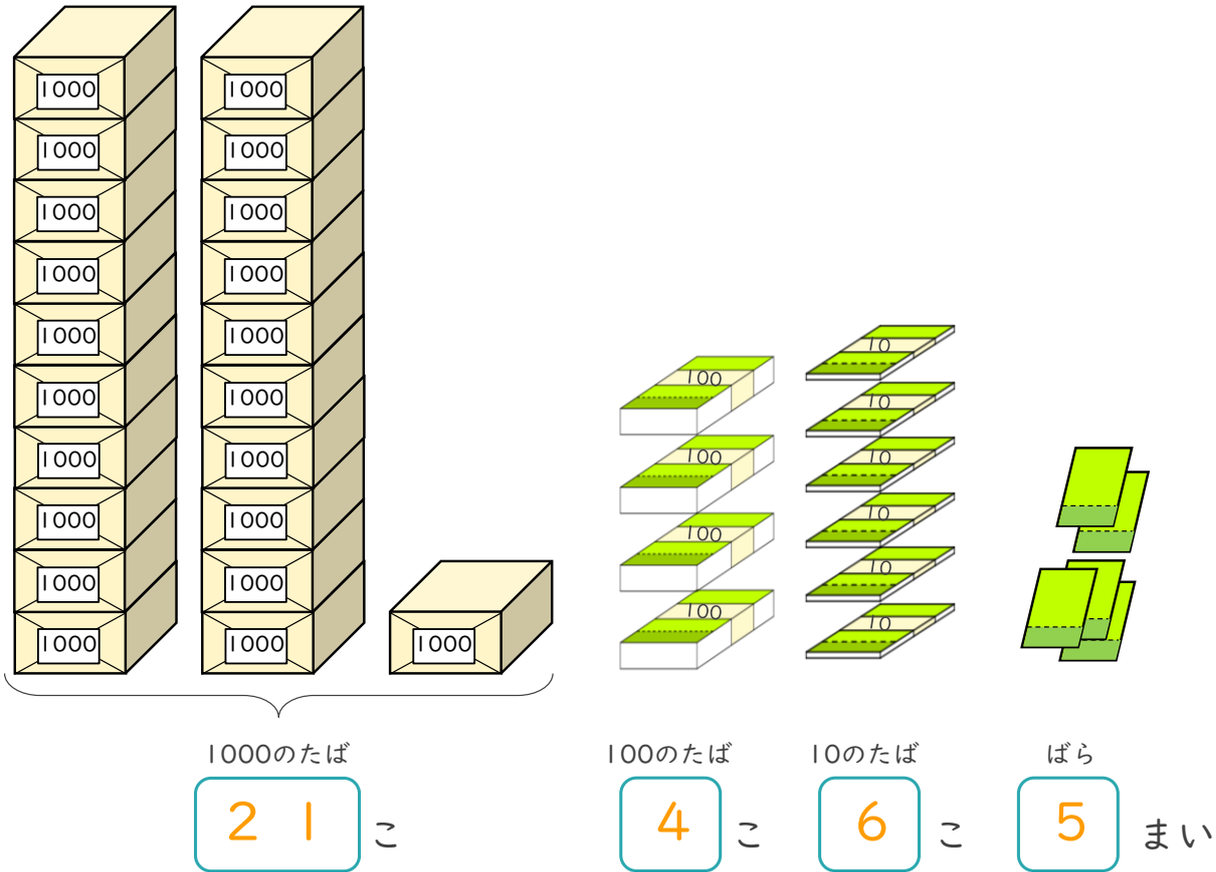
●千を10こ集めると
1万になる



日にち： 月 日

名まえ _____

- 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。
全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

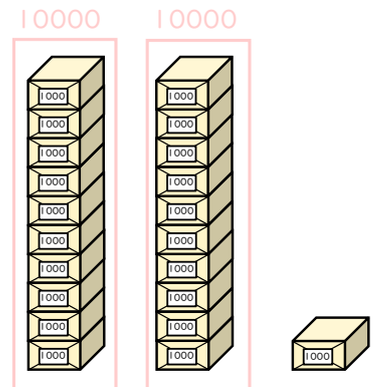


① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。□に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を **10** こ集めた数が **10000** だから、

10000のたばは **2** こできる。



③ チケットは全部で何まいありますか。

2 1 4 6 5 まい



大きい数のしくみ！

● 千を10こ集めると
1万になる



日にち： 月 日

名まえ _____

- 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。
全部で何まいあるかもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

1000のたば 100のたば 10のたば ばら

12こ **3**こ **4**こ **6**まい

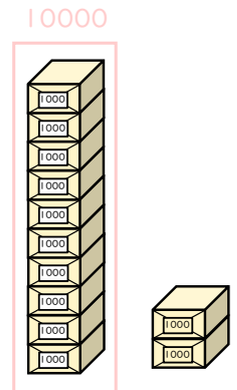
① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。□に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を **10**こ集めた数が **10000**だから、

10000のたばは **1**こできる。

③ チケットは全部で何まいありますか。



12346まい



大きい数のしくみ！

● 千を 10 こ集めると
1 万になる



日にち： 月 日

名まえ

・ 下の紙は、ある遊園地で、ある日に売れたチケットです。

全部で何まいあるかもとめましょう。

1000のたば 100のたば 10のたば ばら

3 2 こ **5** こ **7** こ **8** まい

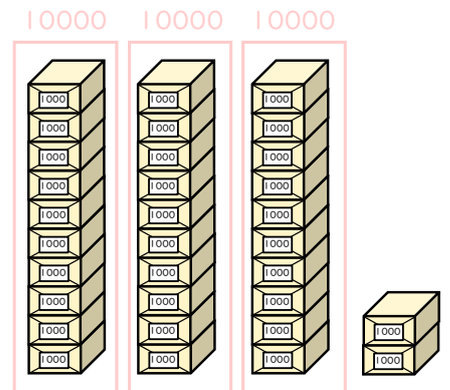
① 1000まいのたば、100まいのたば、10まいのたばは、それぞれ何こありますか。また、ばらは何まいありますか。□に数を書きましょう。

② 10000まいのたばは、何こできますか。

千を **10** こ集めた数が **10000** だから、

10000のたばは **3** こできる。

③ チケットは全部で何まいありますか。



3 2 5 7 8 まい

④ 確認 答え

