

学年
2年ふく習

大きい数 ①

年 組 名前

① しきに合うように の中に数を入れましょう。

① 100 + = 1000

② 200 + = 1000

③ 300 + = 1000

④ 400 + = 1000

たされる数だよ

たす数だよ

答えが1000になるたし算は、たされる数が100ふえると たす数が100へりますね。

② しきに合うように の中に数を入れ、答えが10000になるたし算で、「たされる数」と「たす数」のことばをつかって けいさんのきまりを書きましょう。

① 5000 + = 10000

② 6000 + = 10000

③ 7000 + = 10000

()

学 年
2年ふく習

大きい数 ①

年 組 名前 _____

① しきに合うように の中に数を入れましょう。

① $100 + \boxed{900} = 1000$

② $200 + \boxed{800} = 1000$

③ $300 + \boxed{700} = 1000$

④ $400 + \boxed{600} = 1000$

② しきに合うように の中に数を入れ、答えが10000になるたし算で、「たされる数」と「たす数」のことばをつかって けいさんのきまりを書きましょう。

① $5000 + \boxed{5000} = 10000$

② $6000 + \boxed{4000} = 10000$

③ $7000 + \boxed{3000} = 10000$

(答えが10000になる計算は、たされる数が1000ふえると、たす数が1000へる。)

学 年
2年ふく習

大きい数 ②

年 組 名前

①

2

3

4

5

 の4まいの数字のカードをつかって、4けたの数をつくり
ます。

① いちばん大きな数はいくらですか。

()

② 2番目に大きな数はいくらですか。

()

③ 2500より小さな数をぜんぶ書きましょう。

()

④ 2000より小さな数ができないわけをかきましょう。

2000より小さい数は

--

 のくらいの数が

--

 になります。

4まいのカードの中には、

--

 のカードがないので、

2000より小さな数は作れない。

学 年
2年ふく習

大きい数 ②

年 組 名前

①

2

3

4

5

 の4まいの数字のカードをつかって、4けたの数をつくり
ます。

② いちばん大きな数はいくらですか。

(5 4 3 2)

③ 2番目に大きな数はいくらですか。

(5 4 2 3)

④ 2500より小さな数をぜんぶ書きましょう。

(2 3 4 5, 2 3 5 4, 2 4 3 5, 2 4 5 3)

④ 2000より小さな数ができないわけをかきましょう。

2000より小さい数は

千

 のくらいの数が

1

 になります。

4まいのカードの中には、

1

 のカードがないので、

2000より小さな数は作れない。

学 年
2年ふく習

大きい数 ③

年 組 名前

- 1 プレゼントをかいにきています。ぜんぶあわせて ちょうど10000円になるように、かごの えのなかに、ねふだの すうじをかごのなかに、かきましょう。
おなじねだんを、なんかいつかってもかまいません。



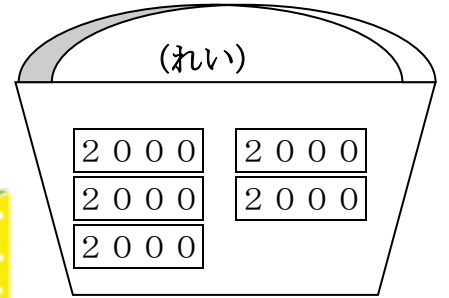
5000円



500円



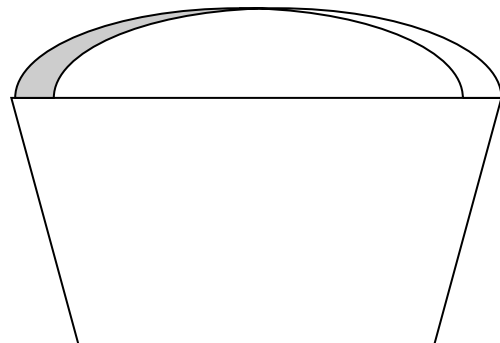
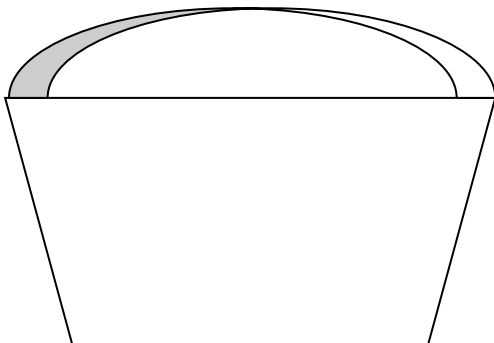
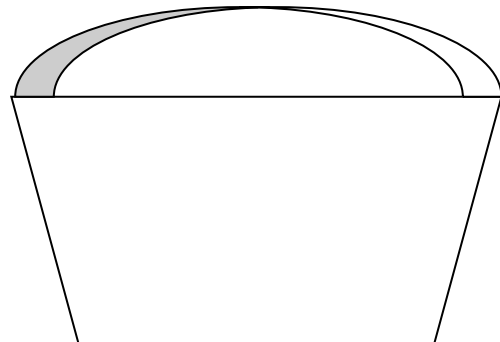
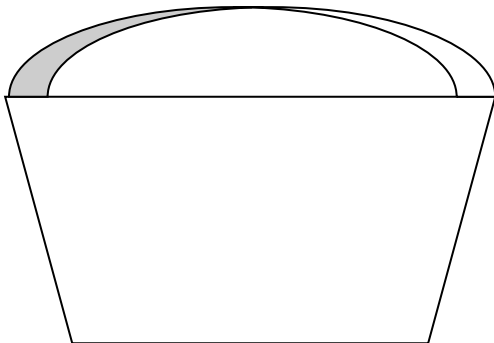
1000円



2000円



2500円



4つのかごへの 入れ方は かえてね。

学 年
2年ふく習

大きい数 ③

年 組 名前

- 1 プレゼントをかいにきています。ぜんぶあわせて ちょうど10000円になるように、かごの えのなかに、ねふだの すうじをかごのなかに、かきましょう。
おなじねだんを、なんかいつかってもかまいません。



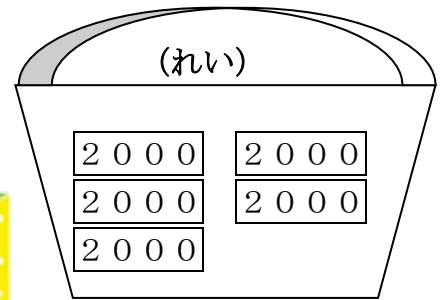
5000円



500円



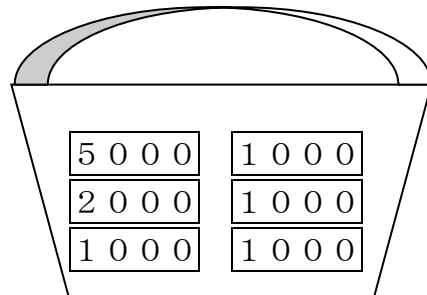
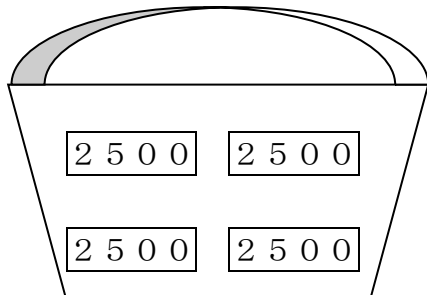
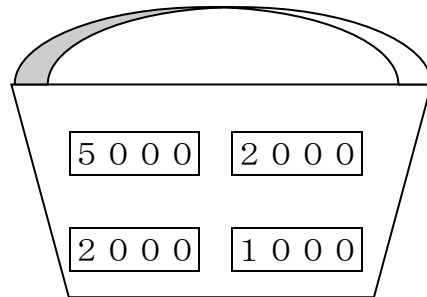
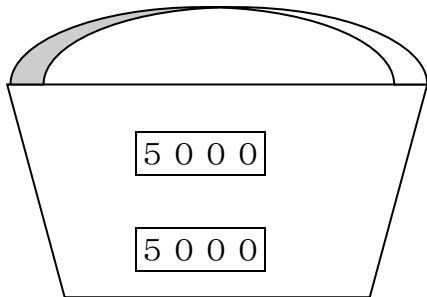
1000円



2000円



2500円



1000 を 10まいや、500を20までも、いいですね。
ほかのくみあわせも たくさんありますよ。

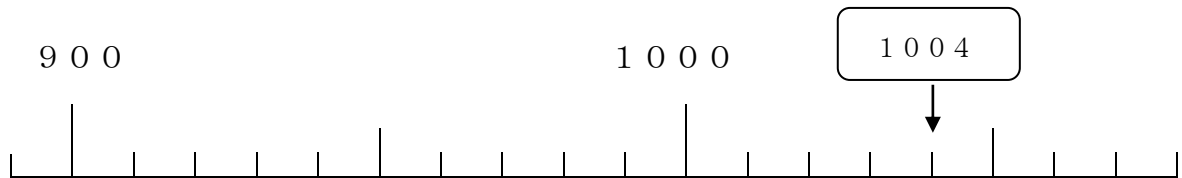
学年
2年ふく習

大きい数 ④

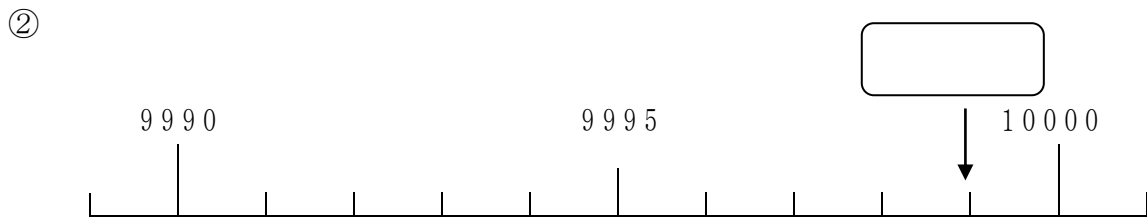
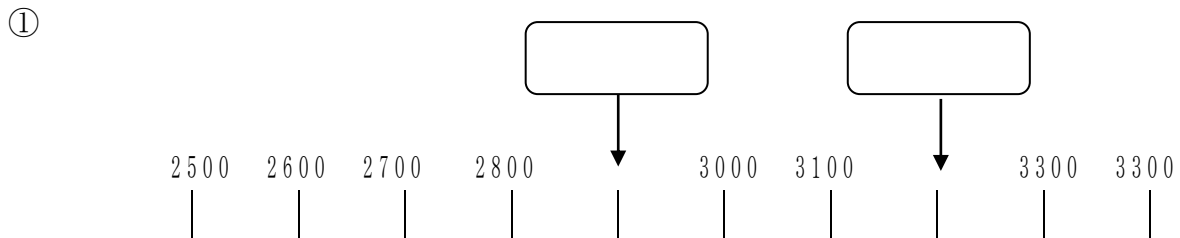
年 組 名前

① よう子さんが数直線の に めもりを書きましたが、まさおさんに「まちがえているよ」と言われました。まさおさんのことばのあいているところにあてはまることばをかきましょう。

まさお「この数直線の1めもりは、()だから、答えは()だよ。」



② 次の数直線の に あてはまる数を 書きましょう。



③ 5000のところに ↓ を つけましょう。



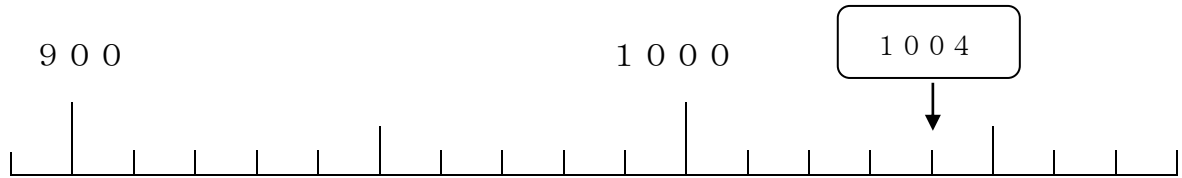
学 年
2年ふく習

大きい数 ④

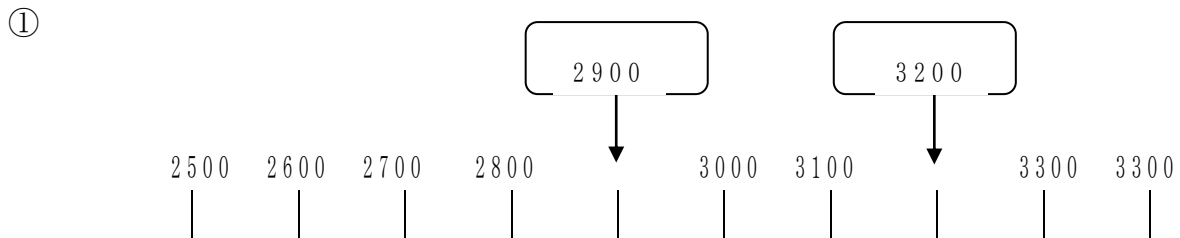
年 組 名前

1 よう子さんが数直線の に めもりを書きましたが、まさおさんに「まちがえているよ」と言われました。まさおさんのことばのあいているところにあてはまることばをかきましょう。

まさお「この数直線の1めもりは、(10) だから、答えは(1040)だよ。」



2 次の数直線の に あてはまる数を 書きましょう。



3 5000のところに ↓ を つけましょう。

