

1万までの数

名前

つぎの数を書きましょう。

① 1000を2こ, 100を5こ, 10を8こ, 1を4こあわせた数は	位	千	百	十	一
	数	2	5	8	4

② 1000を5こ, 100を3こ, 10を7こ, 1を2こあわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

③ 1000を7こ, 100を6こ, 1を4こ あわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

④ 1000を9こ, 100を1こ, 10を7こ あわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

⑤ 1000を1こ, 10を3こ, 1を9こ あわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

⑥ 1000を2こ, 10を8こ あわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

⑦ 1000を1こ, 100を9こ, 10を1こ あわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

1万までの数

名前

つぎの数を書きましょう。

① 1000を9こ, 100を9こ, 10を9こ, 1を9こあわせた数は	位	千	百	十	一
	数				

② 1000を8こ, 100を9こ あわせた数は	位				
	数				

③ 1000を2こ, 1を7こ あわせた数は	位				
	数				

④ 1000を2こ, 10を1こ, 1を8こ あわせた数は	位				
	数				

⑤ 1000を3こ, 10を9こ, 1を7こ あわせた数は	位				
	数				

⑥ 1000を8こ, 10を8こ あわせた数は	位				
	数				

⑦ 1000を1こ, 10を1こ, 1を1こ あわせた数は	位				
	数				

1万までの数

名前

つぎの数を書きましょう。

① 1000のくらいが5, 100のくらいが8, 10のくらいが2, 1のくらいが4 の数は	位	千	百	十	一
	数	5	8	2	4

② 1000のくらいが9, 100のくらいが9, 10のくらいが1, 1のくらいが1 の数は	位				
	数				

③ 1000のくらいが7, 100のくらいが2, 10のくらいが0, 1のくらいが6 の数は	位				
	数				

④ 100を45こあつめた数は	位		百		
	数	4	5	0	0

⑤ 100を90こあつめた数は	位		百		
	数				

⑥ 10を238こあつめた数は	位			十	
	数				

⑦ 100を11こあつめた数は	位		百		
	数				

1万までの数

名前

なんにあつめた数でしょう。

①	位	千	百	十	一
	数	2	3	0	0

2300は100を()にあつめた数です。

②	位	千	百	十	一
	数	6	4	0	0

6400は100を()にあつめた数です。

③	位	千	百	十	一
	数	1	8	3	0

1830は10を()にあつめた数です。

④	位	千	百	十	一
	数	1	5	2	6

1526は1を()にあつめた数です。

⑤	位	千	百	十	一
	数	9	4	0	0

9400は100を()にあつめた数です。

⑥	位	千	百	十	一
	数	7	8	9	0

7890は10を()にあつめた数です。

⑦	位	千	百	十	一
	数	2	0	0	0

2000は100を()にあつめた数です。

1万までの数

名前

大きい数はどっち □に><をかきましょう。

① 2 6 0 0 2 5 9 9

② 1 9 2 4 2 0 0 1

③ 9 9 2 9 9 8 9 9

④ 7 0 0 8 7 0 1 0

⑤ 8 6 5 1 8 5 8 0

⑥ 7 0 0 0 6 9 9 9

⑦ 1 5 9 8 1 5 9 0

1万までの数

名前 _____

- 1 下のような数字のカードがあります。この4まいのカードをつかって①②③④の数をかきましょう。

0

4

7

9

- ① 1番大きい数

--	--	--	--

- ② 2番めに大きい数

--	--	--	--

- ③ 3番めに大きい数

--	--	--	--

- ④ 4番めに大きい数

--	--	--	--

- ⑤ 1番小さい数

--	--	--	--

- 2 計算をしましょう。

① $500 + 800 =$

④ $1500 - 700 =$

② $700 + 600 =$

⑤ $1200 - 900 =$

③ $2000 + 5000 =$

⑥ $2800 - 700 =$