



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 2465の千のくらいの数字は **2**, 百のくらいの数字は **4**,
十のくらいの数字は **6**, 一のくらいの数字は **5**です。

千	百	十	一
2	4	6	5

表に数字を入れてみよう！



- ② 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの
数字が3, 一のくらいの数字が9の数は **5739** です。

千	百	十	一
5	7	3	9

- ③ 4081の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **0**,
十のくらいの数字は **8**, 一のくらいの数字は **1**です。

千	百	十	一
4	0	8	1



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 3561の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **6**, 一のくらいの数字は **1** です。

千	百	十	一
3	5	6	1

表に数字を入れてみよう！



- ② 千のくらいの数字が2, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの数字が5, 一のくらいの数字が7の数は **2057** です。

千	百	十	一
2	0	5	7

- ③ 9820の千のくらいの数字は **9**, 百のくらいの数字は **8**,
十のくらいの数字は **2**, 一のくらいの数字は **0** です。

千	百	十	一



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 4703の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

千	百	十	一
4	7	0	3

表に数字を入れてみよう！



- ② 千のくらいの数字が1,百のくらいの数字が4,十のくらいの
数字が6,一のくらいの数字が8の数は□です。

千	百	十	一

- ③ 3546の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

千	百	十	一



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。

① 7514の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

千	百	十	一

表に数字を入れてみよう！



② 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの
数字が0, 一のくらいの数字が6の数は□です。

千	百	十	一

③ 2083の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

千	百	十	一



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1472の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

② 千のくらいの数字が5,百のくらいの数字が7,十のくらいの
数字が4,一のくらいの数字が9の数は□です。

③ 4106の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

④ 千のくらいの数字が8,百のくらいの数字が6,十のくらいの
数字が4,一のくらいの数字が0の数は□です。

⑤ 7536の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 千のくらいの数字が7, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの数字が3, 一のくらいの数字が4の数は 7934 です。

② 8425の千のくらいの数字は 8, 百のくらいの数字は □, 十のくらいの数字は □, 一のくらいの数字は □ です。

③ 千のくらいの数字が6, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの数字が4, 一のくらいの数字が1の数は □ です。

④ 1950の千のくらいの数字は □, 百のくらいの数字は □, 十のくらいの数字は □, 一のくらいの数字は □ です。

⑤ 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの数字が8, 一のくらいの数字が3の数は □ です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- ・ □ に あう数を 書きましょう。

① 2564の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。

② 千のくらいの 数字が 3 ,百のくらいの 数字が 7, 十のくらいの
数字が 9 , 一のくらいの 数字が 1 の数は □ です。

③ 6054の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。

④ 千のくらいの 数字が 1 ,百のくらいの 数字が 4, 十のくらいの
数字が 8 , 一のくらいの 数字が 9 の数は □ です。

⑤ 7405の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日 に ち : 月 日

名 ま え

・ に あ う 数 を 書 き ま し ょ う。

① 千のくらいの 数字が 9 , 百のくらいの 数字が 1 , 十のくらいの 数字が 4 , 一のくらいの 数字が 7 の数は です。

② 4081の 千のくらいの 数字は , 百のくらいの 数字は ,
十のくらいの 数字は , 一のくらいの 数字は です。

③ 千のくらいの 数字が 3 , 百のくらいの 数字が 9 , 十のくらいの 数字が 5 , 一のくらいの 数字が 0 の数は です。

④ 2875の 千のくらいの 数字は , 百のくらいの 数字は ,
十のくらいの 数字は , 一のくらいの 数字は です。

⑤ 千のくらいの 数字が 1 , 百のくらいの 数字が 8 , 十のくらいの 数字が 4 , 一のくらいの 数字が 2 の数は です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

・ □ に あう数を 書きましょう。

① 3674の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。

② 千のくらいの 数字が 4 ,百のくらいの 数字が 1 ,十のくらいの
数字が 9 ,一のくらいの 数字が 5 の数は □ です。

③ 5207の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。

④ 千のくらいの 数字が 9 ,百のくらいの 数字が 8 ,十のくらいの
数字が 4 ,一のくらいの 数字が 0 の数は □ です。

⑤ 1538の 千のくらいの 数字は □ ,百のくらいの 数字は □ ,
十のくらいの 数字は □ ,一のくらいの 数字は □ です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

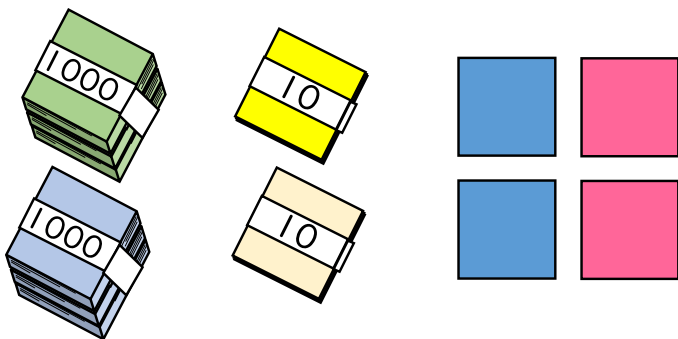
1 □にあう数を書きましょう。

① 2583の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

② 千のくらいの数字が6,百のくらいの数字が0,十のくらいの
数字が4,一のくらいの数字が1の数は□です。

③ 5273の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。



(まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ _____

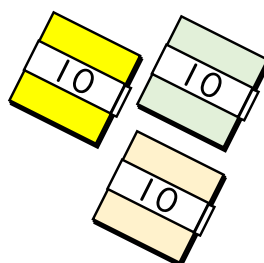
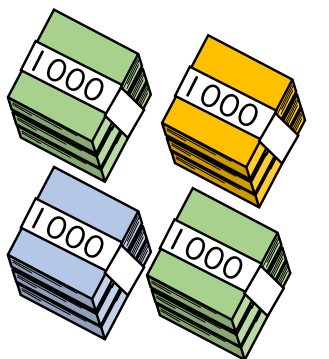
1 □にあう数を書きましょう。

① 千のくらいの数字が7, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの数字が9, 一のくらいの数字が1の数は□です。

② 4350の千のくらいの数字は□, 百のくらいの数字は□, 十のくらいの数字は□, 一のくらいの数字は□です。

③ 千のくらいの数字が8, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの数字が6, 一のくらいの数字が4の数は□です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。



まい



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

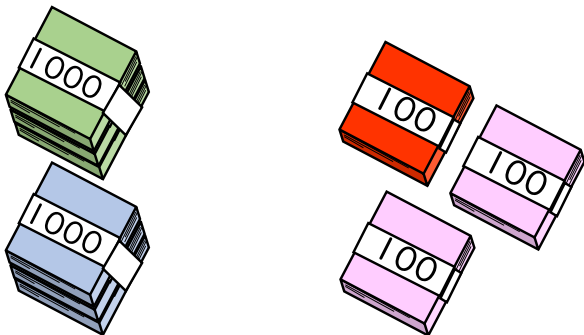
1 □にあう数を書きましょう。

① 5746の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

② 千のくらいの数字が4,百のくらいの数字が5,十のくらいの
数字が0,一のくらいの数字が2の数は□です。

③ 3145の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。



(まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ _____

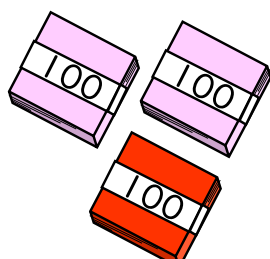
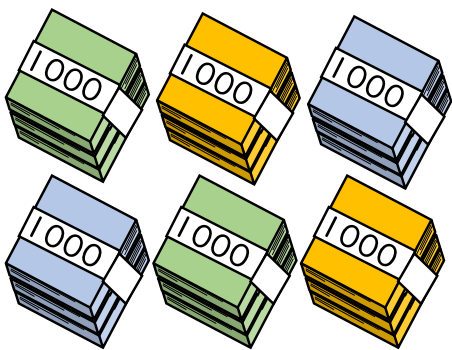
1 に あう 数を 書き ましょ う。

① 千のくらいの 数字が 4 , 百のくらいの 数字が 8 , 十のくらいの 数字が 7 , 一のくらいの 数字が 5 の数は です。

② 3426の 千のくらいの 数字は , 百のくらいの 数字は , 十のくらいの 数字は , 一のくらいの 数字は です。

③ 千のくらいの 数字が 8 , 百のくらいの 数字が 0 , 十のくらいの 数字が 9 , 一のくらいの 数字が 1 の数は です。

2 色紙の数を 数字で 書き ましょ う。



まい

すらすら、ぱりん



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

14

日にち： 月 日

名まえ

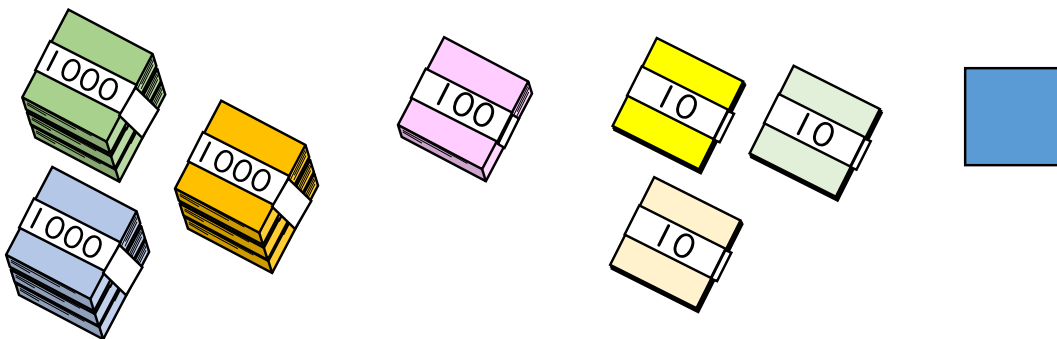
1 に あう 数を 書き ましょ う。

① 7031 の 千のくらいの 数字は , 百のくらいの 数字は ,
十のくらいの 数字は , 一のくらいの 数字は です。

② 千のくらいの 数字が 8 , 百のくらいの 数字が 2 , 十のくらいの
数字が 4 , 一のくらいの 数字が 5 の数は です。

③ 3692 の 千のくらいの 数字は , 百のくらいの 数字は ,
十のくらいの 数字は , 一のくらいの 数字は です。

2 色紙の数を 数字で 書き ましょ う。



(まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

15

目指せ100点!



名まえ

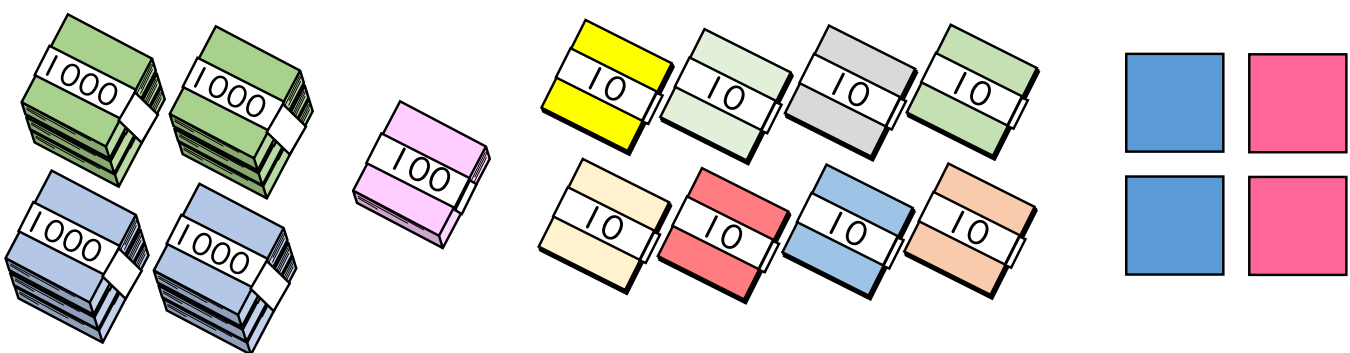
1 □にあう数を書きましょう。(各25点)

① 千のくらいの数字が1, 百のくらいの数字が6, 十のくらいの数字が7, 一のくらいの数字が4の数は□です。

② 3609の千のくらいの数字は□, 百のくらいの数字は□, 十のくらいの数字は□, 一のくらいの数字は□です。

③ 千のくらいの数字が2, 百のくらいの数字が3, 十のくらいの数字が1, 一のくらいの数字が0の数は□です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。(25点)





4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

16

目指せ100点!



名まえ

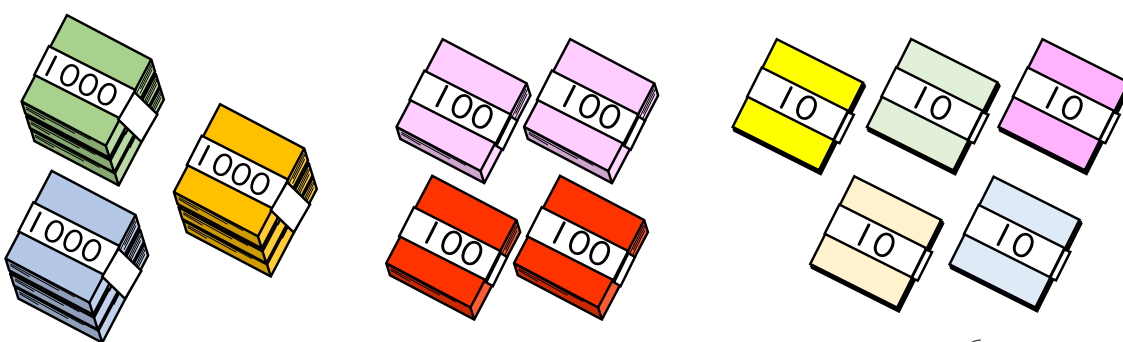
1 □にあう数を書きましょう。(各25点)

① 4569の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

② 千のくらいの数字が3,百のくらいの数字が1,十のくらいの
数字が0,一のくらいの数字が7の数は□です。

③ 7904の千のくらいの数字は□,百のくらいの数字は□,
十のくらいの数字は□,一のくらいの数字は□です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。(25点)



まい



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 2465の千のくらいの数字は **2**, 百のくらいの数字は **4**,
十のくらいの数字は **6**, 一のくらいの数字は **5** です。

千	百	十	一
2	4	6	5

表に数字を入れてみよう！



② 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの
数字が3, 一のくらいの数字が9の数は **5739** です。

千	百	十	一
5	7	3	9

③ 4081の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **0**,
十のくらいの数字は **8**, 一のくらいの数字は **1** です。

千	百	十	一
4	0	8	1



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 3561の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **6**, 一のくらいの数字は **1** です。

千	百	十	一
3	5	6	1

表に数字を入れてみよう！



② 千のくらいの数字が2, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの
数字が5, 一のくらいの数字が7の数は **2057** です。

千	百	十	一
2	0	5	7

③ 9820の千のくらいの数字は **9**, 百のくらいの数字は **8**,
十のくらいの数字は **2**, 一のくらいの数字は **0** です。

千	百	十	一
9	8	2	0



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 4703の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **7**,
十のくらいの数字は **0**, 一のくらいの数字は **3** です。

千	百	十	一
4	7	0	3

表に数字を入れてみよう！



② 千のくらいの数字が1, 百のくらいの数字が4, 十のくらいの
数字が6, 一のくらいの数字が8の数は **1468** です。

千	百	十	一
1	4	6	8

③ 3546の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **4**, 一のくらいの数字は **6** です。

千	百	十	一
3	5	4	6



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。

① 7514の千のくらいの数字は 7, 百のくらいの数字は 5,
十のくらいの数字は 1, 一のくらいの数字は 4 です。

千	百	十	一
7	5	1	4

表に数字を入れてみよう！



② 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの
数字が0, 一のくらいの数字が6の数は 5906 です。

千	百	十	一
5	9	0	6

③ 2083の千のくらいの数字は 2, 百のくらいの数字は 0,
十のくらいの数字は 8, 一のくらいの数字は 3 です。

千	百	十	一
2	0	8	3



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1472の千のくらいの数字は **1**, 百のくらいの数字は **4**,
十のくらいの数字は **7**, 一のくらいの数字は **2** です。

② 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの
数字が4, 一のくらいの数字が9の数は **5749** です。

③ 4106の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **1**,
十のくらいの数字は **0**, 一のくらいの数字は **6** です。

④ 千のくらいの数字が8, 百のくらいの数字が6, 十のくらいの
数字が4, 一のくらいの数字が0の数は **8640** です。

⑤ 7536の千のくらいの数字は **7**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **3**, 一のくらいの数字は **6** です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 千のくらいの数字が7, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの数字が3, 一のくらいの数字が4の数は **7934** です。

② 8425の千のくらいの数字は **8**, 百のくらいの数字は **4**, 十のくらいの数字は **2**, 一のくらいの数字は **5** です。

③ 千のくらいの数字が6, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの数字が4, 一のくらいの数字が1の数は **6041** です。

④ 1950の千のくらいの数字は **1**, 百のくらいの数字は **9**, 十のくらいの数字は **5**, 一のくらいの数字は **0** です。

⑤ 千のくらいの数字が5, 百のくらいの数字が9, 十のくらいの数字が8, 一のくらいの数字が3の数は **5983** です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。

① 2564の千のくらいの数字は 2, 百のくらいの数字は 5,
十のくらいの数字は 6, 一のくらいの数字は 4 です。

② 千のくらいの数字が3, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの
数字が9, 一のくらいの数字が1の数は 3791 です。

③ 6054の千のくらいの数字は 6, 百のくらいの数字は 0,
十のくらいの数字は 5, 一のくらいの数字は 4 です。

④ 千のくらいの数字が1, 百のくらいの数字が4, 十のくらいの
数字が8, 一のくらいの数字が9の数は 1489 です。

⑤ 7405の千のくらいの数字は 7, 百のくらいの数字は 4,
十のくらいの数字は 0, 一のくらいの数字は 5 です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

・ □ に あう数を 書きましょう。

① 千のくらいの 数字が 9 , 百のくらいの 数字が 1 , 十のくらいの 数字が 4 , 一のくらいの 数字が 7 の数は **9147** です。

② 4081の 千のくらいの 数字は **4** , 百のくらいの 数字は **0** , 十のくらいの 数字は **8** , 一のくらいの 数字は **1** です。

③ 千のくらいの 数字が 3 , 百のくらいの 数字が 9 , 十のくらいの 数字が 5 , 一のくらいの 数字が 0 の数は **3950** です。

④ 2875の 千のくらいの 数字は **2** , 百のくらいの 数字は **8** , 十のくらいの 数字は **7** , 一のくらいの 数字は **5** です。

⑤ 千のくらいの 数字が 1 , 百のくらいの 数字が 8 , 十のくらいの 数字が 4 , 一のくらいの 数字が 2 の数は **1842** です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

- にあう数を書きましょう。

① 3674の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **6**,
十のくらいの数字は **7**, 一のくらいの数字は **4** です。

② 千のくらいの数字が4, 百のくらいの数字が1, 十のくらいの
数字が9, 一のくらいの数字が5の数は **4195** です。

③ 5207の千のくらいの数字は **5**, 百のくらいの数字は **2**,
十のくらいの数字は **0**, 一のくらいの数字は **7** です。

④ 千のくらいの数字が9, 百のくらいの数字が8, 十のくらいの
数字が4, 一のくらいの数字が0の数は **9840** です。

⑤ 1538の千のくらいの数字は **1**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **3**, 一のくらいの数字は **8** です。



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

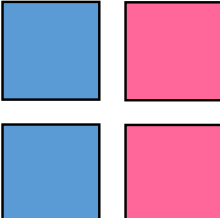
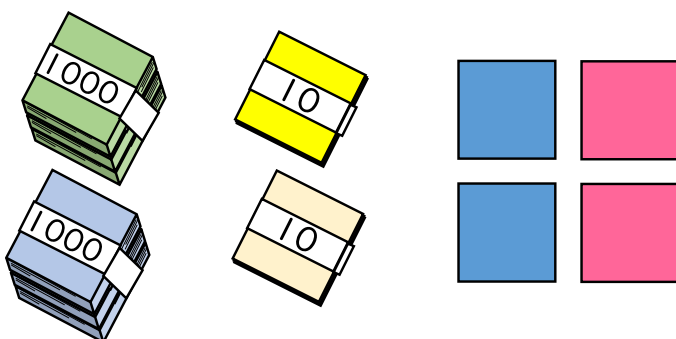
1 □にあう数を書きましょう。

① 2583の千のくらいの数字は **2**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **8**, 一のくらいの数字は **3** です。

② 千のくらいの数字が6, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの
数字が4, 一のくらいの数字が1の数は **6041** です。

③ 5273の千のくらいの数字は **5**, 百のくらいの数字は **2**,
十のくらいの数字は **7**, 一のくらいの数字は **3** です。

2 色紙の数を 数字で書きましょう。



(2024 まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ _____

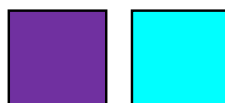
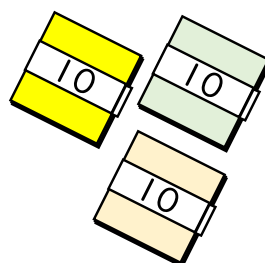
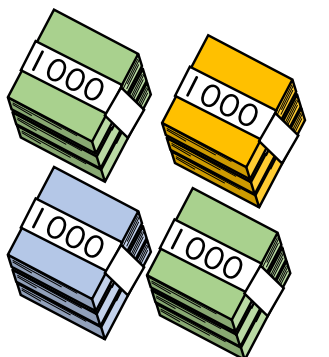
1 □にあう数を書きましょう。

① 千のくらいの数字が7, 百のくらいの数字が0, 十のくらいの数字が9, 一のくらいの数字が1の数は **7091** です。

② 4350の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **3**, 十のくらいの数字は **5**, 一のくらいの数字は **0** です。

③ 千のくらいの数字が8, 百のくらいの数字が7, 十のくらいの数字が6, 一のくらいの数字が4の数は **8764** です。

2 色紙の数を 数字で 書きましょう。



(**4132** まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字



日にち： 月 日

名まえ

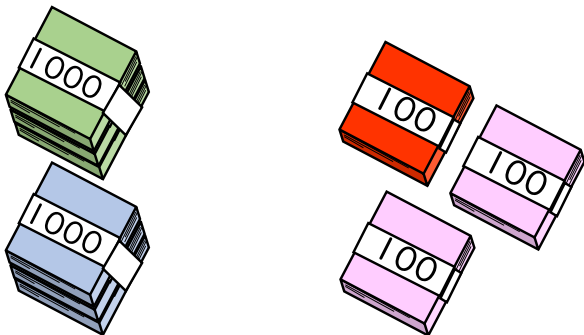
1 □にあう数を書きましょう。

① 5746の千のくらいの数字は **5**, 百のくらいの数字は **7**,
十のくらいの数字は **4**, 一のくらいの数字は **6** です。

② 千のくらいの数字が4, 百のくらいの数字が5, 十のくらいの
数字が0, 一のくらいの数字が2の数は **4502** です。

③ 3145の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **1**,
十のくらいの数字は **4**, 一のくらいの数字は **5** です。

2 色紙の数を 数字で書きましょう。



(**2300**まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

13

日にち： 月 日

名まえ

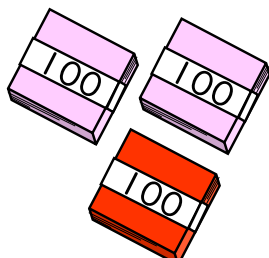
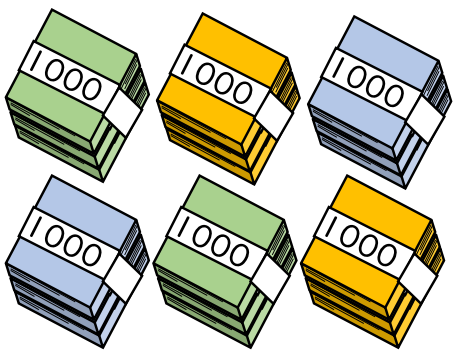
1 □ に あう数を 書きましょう。

① 千のくらいの 数字が 4 , 百のくらいの 数字が 8 , 十のくらいの 数字が 7 , 一のくらいの 数字が 5 の数は **4875** です。

② 3426の 千のくらいの 数字は **3** , 百のくらいの 数字は **4** , 十のくらいの 数字は **2** , 一のくらいの 数字は **6** です。

③ 千のくらいの 数字が 8 , 百のくらいの 数字が 0 , 十のくらいの 数字が 9 , 一のくらいの 数字が 1 の数は **8091** です。

2 色紙の数を 数字で 書きましょう。



6301 まい



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

14

日にち： 月 日

名まえ

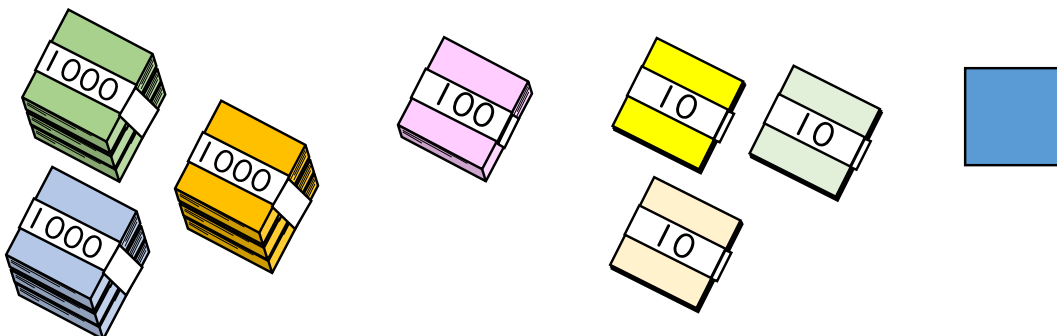
1 □にあう数を書きましょう。

① 7031の千のくらいの数字は 7 ,百のくらいの数字は 0 ,
十のくらいの数字は 3 ,一のくらいの数字は 1 です。

② 千のくらいの数字が8, 百のくらいの数字が2, 十のくらいの
数字が4, 一のくらいの数字が5の数は 8245 です。

③ 3692の千のくらいの数字は 3 ,百のくらいの数字は 6 ,
十のくらいの数字は 9 ,一のくらいの数字は 2 です。

2 色紙の数を 数字で書きましょう。



(3131まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

15

目指せ100点!



名まえ

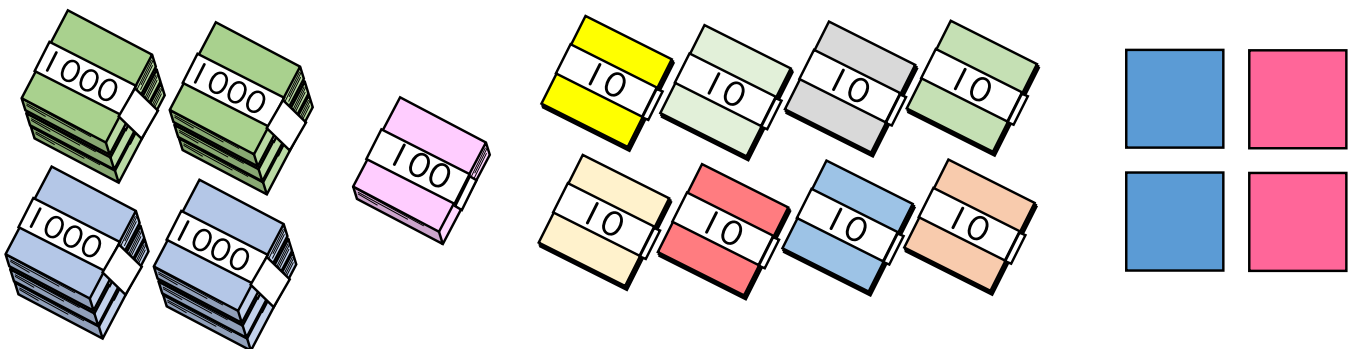
1 □にあう数を書きましょう。(各25点)

① 千のくらいの数字が1, 百のくらいの数字が6, 十のくらいの数字が7, 一のくらいの数字が4の数は **1674** です。

② 3609の千のくらいの数字は **3**, 百のくらいの数字は **6**, 十のくらいの数字は **0**, 一のくらいの数字は **9** です。

③ 千のくらいの数字が2, 百のくらいの数字が3, 十のくらいの数字が1, 一のくらいの数字が0の数は **2310** です。

2 色紙の数を 数字で書きましょう。(25点)



(4184 まい)



4けたの数 5

◎ 4けたの
それぞれのくらいの数字

16

目指せ100点!



名まえ

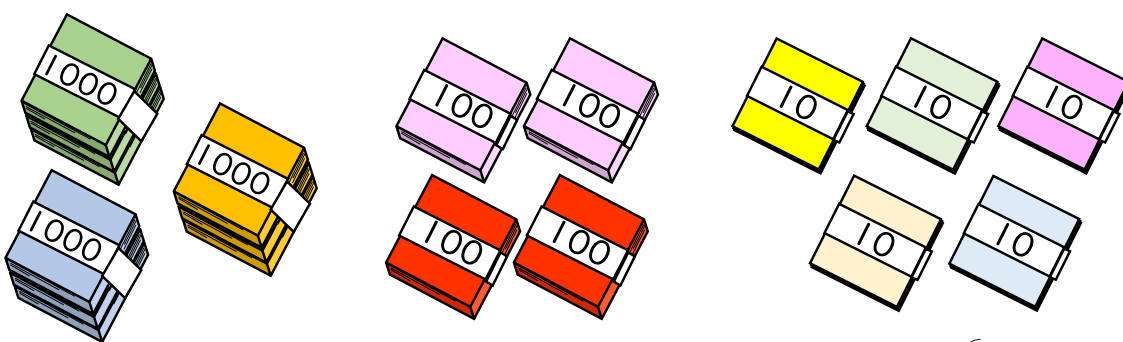
1 □にあう数を書きましょう。(各25点)

① 4569の千のくらいの数字は **4**, 百のくらいの数字は **5**,
十のくらいの数字は **6**, 一のくらいの数字は **9** です。

② 千のくらいの数字が3, 百のくらいの数字が1, 十のくらいの
数字が0, 一のくらいの数字が7の数は **3107** です。

③ 7904の千のくらいの数字は **7**, 百のくらいの数字は **9**,
十のくらいの数字は **0**, 一のくらいの数字は **4** です。

2 色紙の数を数字で書きましょう。(25点)



3450まい