



3けたの数 16

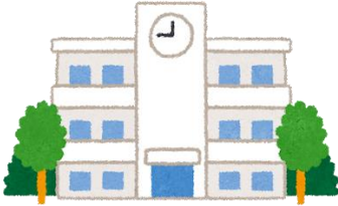
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



東小学校 398人



西小学校 412人

	百	十	一
東小	3	9	8
西小	4	1	2

↑百のくらいからくらべよう！

☆しるしをつかってあらわすと...

3 9 8 < 4 1 2

小

大

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ！



2 □にあてはまる >、<を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 2 8 9 < 3 0 5

百のくらいにちゅうもく！

② 4 2 1 > 4 1 3

百のくらいが同じ数字だから
十のくらいにちゅうもく！

③ 5 0 4 < 5 0 8

百のくらい、十のくらいが
同じ数字だから
一のくらいにちゅうもく！





3けたの数 16

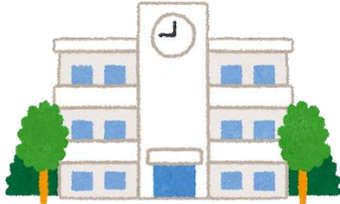
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



東小学校 369人



西小学校 348人

	百	十	一
東小	3	6	9
西小	3	4	8

↑十のくらいでくらべよう！

☆しるしをつかってあらわすと...

3 6 9 > 3 4 8

大

小

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ！



2 □にあてはまる >、<を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 6 6 4 > 3 7 5

百のくらいにちゅうもく！

② 1 2 9 □ 1 3 8

百のくらいが同じ数字だから十のくらいにちゅうもく！

③ 4 1 8 > 4 1 7

百のくらい、十のくらいが同じ数字だから一のくらいにちゅうもく！





3けたの数 16

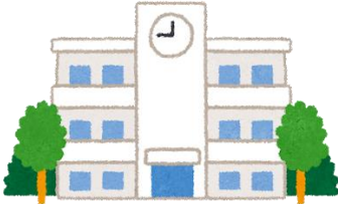
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。



東小学校 257人



西小学校 251人

	百	十	一
東小	2	5	7
西小	2	5	1

↑
一のくらいで
くらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

2 5 7 2 5 1

大 小

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 にあてはまる >、< を書きましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

① 7 8 2 3 3 7 百のくらいにちゅうもく!

② 8 0 5 8 6 1 百のくらいが同じ数字だから
十のくらいにちゅうもく!

③ 2 4 9 2 4 6 百のくらい、十のくらいが
同じ数字だから
一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

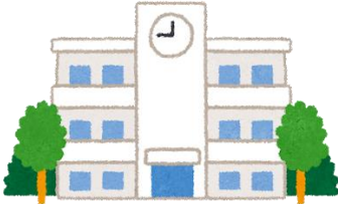
● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。



東小学校 529人



西小学校 536人

	百	十	一
東小	5	2	9
西小	5	3	6

★
↑十のくらいでくらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

5 2 9 5 3 6

小

大

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 にあてはまる >、< を書きましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

① 3 4 0 9 9 3

百のくらいにちゅうもく!

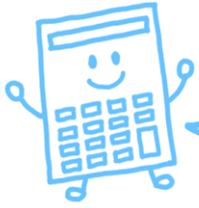
② 5 8 5 5 7 1

百のくらいが同じ数字だから十のくらいにちゅうもく!

③ 1 6 2 1 6 8

百のくらい、十のくらいが同じ数字だから一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 4 8 9 5 0 5

② 4 3 2 3 2 3

③ 7 2 2 7 5 1

④ 3 8 4 3 7 0

⑤ 7 0 8 7 0 2

⑥ 8 0 0 8 0 4



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 3 4 5 4 3 1

② 9 7 8 7 6 1

③ 1 0 3 1 1 4

④ 8 8 7 8 2 0

⑤ 5 5 2 5 5 6

⑥ 6 9 9 6 9 2



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 8 5 4 4 2 3

② 6 4 1 9 3 3

③ 3 0 8 3 7 5

④ 1 9 0 1 8 6

⑤ 5 1 2 5 1 7

⑥ 2 6 9 2 6 7



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 6 9 1 2 5 8

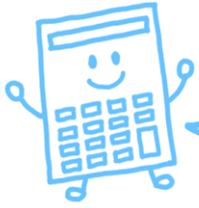
② 3 8 6 7 3 8

③ 8 0 5 8 6 2

④ 5 4 9 5 2 3

⑤ 4 1 0 4 1 7

⑥ 9 7 4 9 7 1



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 1 0 6 4 4 7

② 9 7 8 7 5 7

③ 5 2 1 5 3 9

④ 6 8 3 6 6 2

⑤ 8 9 5 8 9 0

⑥ 3 1 2 3 1 4



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 5 8 9 6 0 5

② 4 3 2 4 2 3

③ 7 0 2 7 0 7

④ 5 8 4 4 7 0

⑤ 8 4 6 8 3 7

⑥ 1 0 2 1 0 9



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 5 4 1 2 1 4

② 7 9 5 7 8 9

③ 9 5 7 9 7 3

④ 6 0 6 6 0 8

⑤ 8 3 2 4 6 4

⑥ 1 2 0 1 2 3



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 6 5 0 6 5 3

② 2 7 6 2 6 3

③ 5 4 4 5 1 1

④ 8 2 5 8 2 7

⑤ 4 3 2 1 9 9

⑥ 7 0 8 9 8 9



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 3 7 6 3 7 4

② 1 3 1 7 8 0

③ 6 5 9 8 2 0

④ 9 4 3 9 6 7

⑤ 2 0 5 2 0 4

⑥ 5 9 8 5 1 2



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 7 1 9 7 1 7

② 8 0 6 8 7 2

③ 2 5 1 3 4 3

④ 6 6 8 5 3 3

⑤ 4 9 4 4 9 9

⑥ 1 8 5 1 2 0

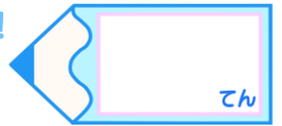


3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ

15

目指せ80点!



名まえ _____

・ にあてはまる >、< を書きましょう。(各20点)

① 2 7 6 3 0 2

② 4 0 5 4 0 0

③ 7 4 2 7 5 6

④ 5 1 4 4 9 3

⑤ 6 2 5 6 0 1

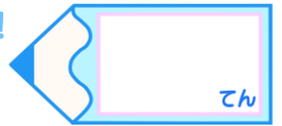


3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



目指せ80点!



名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。(各20点)

① 5 6 0 5 5 2

② 2 0 4 2 4 6

③ 6 9 1 6 9 8

④ 2 2 2 1 3 5

⑤ 4 7 9 4 7 8



3けたの数 16

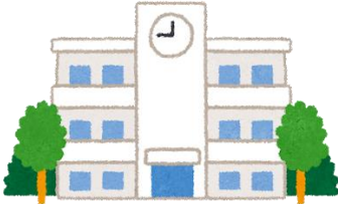
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



東小学校 398人



西小学校 412人

	百	十	一
東小	3	9	8
西小	4	1	2

↑百のくらいからくらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

3 9 8 < 4 1 2

小

大

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 □にあてはまる >、<を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 2 8 9 < 3 0 5

百のくらいにちゅうもく!

② 4 2 1 > 4 1 3

百のくらいが同じ数字だから
十のくらいにちゅうもく!

③ 5 0 4 < 5 0 8

百のくらい、十のくらいが
同じ数字だから
一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

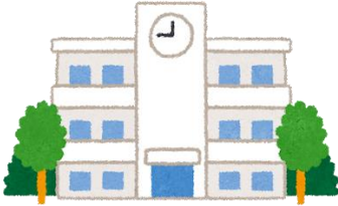
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



東小学校 369人



西小学校 348人

	百	十	一
東小	3	6	9
西小	3	4	8

↑十のくらいでくらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

3 6 9 > 3 4 8

大

小

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 □にあてはまる >、<を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 6 6 4 > 3 7 5

百のくらいにちゅうもく!

② 1 2 9 < 1 3 8

百のくらいが同じ数字だから十のくらいにちゅうもく!

③ 4 1 8 > 4 1 7

百のくらい、十のくらいが同じ数字だから一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

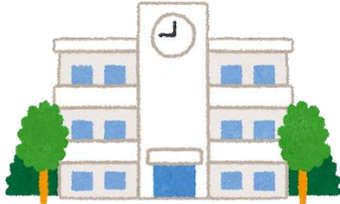
3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



東小学校 257人



西小学校 251人

	百	十	一
東小	2	5	7
西小	2	5	1

↑
一のくらいで
くらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

2 5 7 > 2 5 1

大

小

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 にあてはまる >、< を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 7 8 2 > 3 3 7

百のくらいにちゅうもく!

② 8 0 5 < 8 6 1

百のくらいが同じ数字だから
十のくらいにちゅうもく!

③ 2 4 9 > 2 4 6

百のくらい、十のくらいが
同じ数字だから
一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

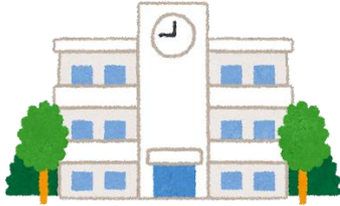
3けたの数の大きさをくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

1 学校の子どもの人数をくらべましょう。



東小学校 529人



西小学校 536人

	百	十	一
東小	5	2	9
西小	5	3	6

★
↑十のくらいでくらべよう!

☆しるしをつかってあらわすと...

5 2 9 < 5 3 6

小

大

数の大小は

>、<をつかってあらわすよ!



2 □にあてはまる >、<を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 3 4 0 < 9 9 3 百のくらいにちゅうもく!

② 5 8 5 > 5 7 1 百のくらいが同じ数字だから十のくらいにちゅうもく!

③ 1 6 2 < 1 6 8 百のくらい、十のくらいが同じ数字だから一のくらいにちゅうもく!





3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 4 8 9 $<$ 5 0 5

② 4 3 2 $>$ 3 2 3

③ 7 2 2 $<$ 7 5 1

④ 3 8 4 $>$ 3 7 0

⑤ 7 0 8 $>$ 7 0 2

⑥ 8 0 0 $<$ 8 0 4



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 3 4 5 $<$ 4 3 1

② 9 7 8 $>$ 7 6 1

③ 1 0 3 $<$ 1 1 4

④ 8 8 7 $>$ 8 2 0

⑤ 5 5 2 $<$ 5 5 6

⑥ 6 9 9 $>$ 6 9 2



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 8 5 4 $>$ 4 2 3

② 6 4 1 $<$ 9 3 3

③ 3 0 8 $<$ 3 7 5

④ 1 9 0 $>$ 1 8 6

⑤ 5 1 2 $<$ 5 1 7

⑥ 2 6 9 $>$ 2 6 7



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 6 9 1 $>$ 2 5 8

② 3 8 6 $<$ 7 3 8

③ 8 0 5 $<$ 8 6 2

④ 5 4 9 $>$ 5 2 3

⑤ 4 1 0 $<$ 4 1 7

⑥ 9 7 4 $>$ 9 7 1



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 1 0 6 $<$ 4 4 7

② 9 7 8 $>$ 7 5 7

③ 5 2 1 $<$ 5 3 9

④ 6 8 3 $>$ 6 6 2

⑤ 8 9 5 $>$ 8 9 0

⑥ 3 1 2 $<$ 3 1 4



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 5 8 9 $<$ 6 0 5

② 4 3 2 $>$ 4 2 3

③ 7 0 2 $<$ 7 0 7

④ 5 8 4 $>$ 4 7 0

⑤ 8 4 6 $>$ 8 3 7

⑥ 1 0 2 $<$ 1 0 9



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 5 4 1 $>$ 2 1 4

② 7 9 5 $>$ 7 8 9

③ 9 5 7 $<$ 9 7 3

④ 6 0 6 $<$ 6 0 8

⑤ 8 3 2 $>$ 4 6 4

⑥ 1 2 0 $<$ 1 2 3



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる $>$ 、 $<$ を書きましょう。

① 6 5 0 $<$ 6 5 3

② 2 7 6 $>$ 2 6 3

③ 5 4 4 $>$ 5 1 1

④ 8 2 5 $<$ 8 2 7

⑤ 4 3 2 $>$ 1 9 9

⑥ 7 0 8 $<$ 9 8 9



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる >、< を書きましょう。

① 3 7 6 $>$ 3 7 4

② 1 3 1 $<$ 7 8 0

③ 6 5 9 $<$ 8 2 0

④ 9 4 3 $<$ 9 6 7

⑤ 2 0 5 $>$ 2 0 4

⑥ 5 9 8 $>$ 5 1 2



3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあてはまる >、< を書きましょう。

① 7 1 9 $>$ 7 1 7

② 8 0 6 $<$ 8 7 2

③ 2 5 1 $<$ 3 4 3

④ 6 6 8 $>$ 5 3 3

⑤ 4 9 4 $<$ 4 9 9

⑥ 1 8 5 $>$ 1 2 0

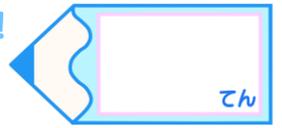


3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ

15

目指せ80点!



名まえ

・ にあてはまる >、< を書きましょう。(各20点)

① 2 7 6 3 0 2

② 4 0 5 4 0 0

③ 7 4 2 7 5 6

④ 5 1 4 4 9 3

⑤ 6 2 5 6 0 1

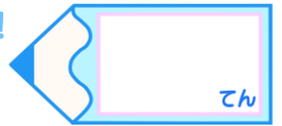


3けたの数 16

● 3けたの数の大きさくらべ



目指せ80点!



名まえ _____

・ にあてはまる >、< を書きましょう。(各20点)

① 5 6 0 > 5 5 2

② 2 0 4 < 2 4 6

③ 6 9 1 < 6 9 8

④ 2 2 2 > 1 3 5

⑤ 4 7 9 > 4 7 8