



## 3けたの数 17

◎大きさをくらべて  
>, <, =で表そう



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 1 3 0  8 0 + 6 0

小

大

$$80 + 60 = 140$$

130より 大きい。

② 7 0 0  7 4 0 - 4 0

同

$$740 - 40 = 700$$

700と大きさが 同じ。

③ 4 0 + 8 0  1 2 3

小

大

$$40 + 80 = 120$$

123より \_\_\_\_\_





# 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 2 0  5 0 + 6 0

大

小

$50 + 60 = 110$

120より 小さい。

② 6 9 0  7 4 0 - 4 0

小

大

$750 - 50 = 700$

690より \_\_\_\_\_。

③ 3 0 + 8 0  1 1 0

同

$30 + 80 =$

110と大きさが \_\_\_\_\_。



# 3けたの数 17

● 大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 3 0 □ 8 0 + 5 0

同

$80 + 50 = 130$

130と大きさが\_\_\_\_\_。

② 7 0 0 □ 6 9 0 - 9 0

大

小

$690 - 90 =$

700より\_\_\_\_\_。

③ 3 0 + 9 0 □ 1 4 0

小

大

$30 + 90 =$

140より\_\_\_\_\_。



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 4 0 □ 9 0 + 6 0

小

大

$$90 + 60 =$$

140より \_\_\_\_\_。

② 8 1 0 □ 8 3 0 - 3 0

大

小

$$830 - 30 =$$

810より \_\_\_\_\_。

③ 4 0 + 9 0 □ 1 3 0

同

$$40 + 90 =$$

130と大きさが \_\_\_\_\_。



# 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 4 0  9 0 + 7 0  
160

② 1 0 0  2 0 + 8 0  
100

③ 5 9 0  6 2 0 - 2 0  
600

④ 3 5 0  3 9 0 - 9 0

⑤ 8 0 + 6 0  1 4 0  
140

⑥ 8 7 0 - 7 0  8 7 0



# 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, =で表そう



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 1 4 0  6 0 + 9 0

150

② 1 7 0  9 0 + 8 0

170

③ 6 1 0  6 5 0 - 5 0

600

④ 3 0 0  3 8 0 - 8 0

⑤ 9 0 + 7 0  1 5 0

⑥ 7 1 0 - 1 0  7 5 0





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >、<、= を書きましょう。

① 1 6 0  8 0 + 9 0

② 1 5 0  7 0 + 7 0

③ 6 8 0  7 1 0 - 1 0

④ 2 3 0  2 9 0 - 9 0

⑤ 5 0 + 6 0  1 1 0

⑥ 3 4 0 - 4 0  3 0 0





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, =で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 2 0  8 0 + 3 0

② 1 1 0  4 0 + 9 0

③ 6 0 0  6 4 0 - 4 0

④ 9 1 0  9 7 0 - 7 0

⑤ 3 0 + 8 0  1 3 0

⑥ 5 2 0 - 2 0  5 0 0





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 8 0  9 0 + 9 0

② 1 4 0  4 0 + 7 0

③ 5 7 0  6 1 0 - 1 0

④ 6 6 0  7 8 0 - 8 0

⑤ 5 0 + 7 0  1 2 0

⑥ 9 3 0 - 3 0  8 6 0





## 3けたの数 17

◎大きさをくらべて  
>, <, =で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 6 0  9 0 + 7 0

② 1 1 0  6 0 + 4 0

③ 2 1 6  2 1 9

④ 8 6 5  8 6 0 - 6 0

⑤ 5 0 + 8 0  1 3 0

⑥ 4 3 2  4 2 3





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 3 0  7 0 + 6 0

② 1 2 0  6 0 + 6 0

③ 7 3 0  8 2 0 - 2 0

④ 9 5 7  9 7 3

⑤ 3 0 + 8 0  1 0 0

⑥ 5 4 1  2 1 4



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 4 0  3 0 + 8 0

② 1 2 0  1 2 3

③ 9 0 0  9 4 0 - 4 0

④ 8 3 2  4 6 4

⑤ 8 0 + 7 0  1 5 0

⑥ 7 8 0 - 8 0  7 2 0





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >、<、= を書きましょう。

① 2 7 6  2 6 3

② 1 5 0  6 0 + 9 0

③ 6 5 0  6 5 3

④ 9 1 0  8 2 0 - 2 0

⑤ 2 0 + 9 0  1 1 0

⑥ 9 5 0 - 5 0  9 2 0



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 8 2 5  8 2 7

② 1 7 0  8 0 + 9 0

③ 7 8 0  8 3 0 - 3 0

④ 6 0 0  6 9 0 - 9 0

⑤ 7 0 + 5 0  1 1 0

⑥ 5 4 4  5 1 1

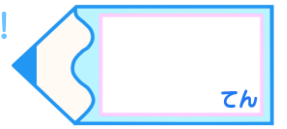


## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう

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 0 0  2 4 0 - 4 0

② 1 3 0  3 0 + 8 0

③ 5 7 3  4 8 9

④ 4 0 0  3 2 0 - 2 0

⑤ 6 0 + 9 0  1 5 0



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, =で表そう

16

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 1 4 0  4 0 + 8 0

② 1 2 0  5 0 + 7 0

③ 2 0 5  2 0 4

④ 8 0 + 4 0  1 4 0

⑤ 3 4 0 - 4 0  3 0 0





## 3けたの数 17

◎大きさをくらべて  
>, <, =で表そう



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 1 3 0 < 8 0 + 6 0

小

大

$$80 + 60 = 140$$

130より 大きい。

② 7 0 0 = 7 4 0 - 4 0

同

$$740 - 40 = 700$$

700と大きさが 同じ。

③ 4 0 + 8 0 < 1 2 3

小

大

$$40 + 80 = 120$$

123より 小さい。





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 2 0  $>$  5 0 + 6 0

大

小

$$50 + 60 = 110$$

120より 小さい。

② 6 9 0  $<$  7 4 0 - 4 0

小

大

$$750 - 50 = 700$$

690より 大きい。

③ 3 0 + 8 0  $=$  1 1 0

同

$$30 + 80 = 110$$

110と大きさが 同じ。



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 3 0 = 8 0 + 5 0

同

$$80 + 50 = 130$$

130と大きさが同じ。

② 7 0 0 > 6 9 0 - 9 0

大

小

$$690 - 90 = 600$$

700より小さい。

③ 3 0 + 9 0 < 1 4 0

小

大

$$30 + 90 = 120$$

140より小さい。



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 4 0 < 9 0 + 6 0

小

大

$$90 + 60 = 150$$

140より 大きい。

② 8 1 0 > 8 3 0 - 3 0

大

小

$$830 - 30 = 800$$

810より 小さい。

③ 4 0 + 9 0 = 1 3 0

同

$$40 + 90 = 130$$

130と大きさが 同じ。



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 4 0  9 0 + 7 0  
160

② 1 0 0  2 0 + 8 0  
100

③ 5 9 0  6 2 0 - 2 0  
600

④ 3 5 0  3 9 0 - 9 0  
300

⑤ 8 0 + 6 0  1 4 0  
140

⑥ 8 7 0 - 7 0  8 7 0  
800





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



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 1 4 0  6 0 + 9 0  
150

② 1 7 0  9 0 + 8 0  
170

③ 6 1 0  6 5 0 - 5 0  
600

④ 3 0 0  3 8 0 - 8 0  
300

⑤ 9 0 + 7 0  1 5 0  
160

⑥ 7 1 0 - 1 0  7 5 0  
700





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 6 0  8 0 + 9 0  
170

② 1 5 0  7 0 + 7 0  
140

③ 6 8 0  7 1 0 - 1 0  
700

④ 2 3 0  2 9 0 - 9 0  
200

⑤ 5 0 + 6 0  1 1 0  
110

⑥ 3 4 0 - 4 0  3 0 0  
300





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 2 0  $\boxed{>}$  8 0 + 3 0  
110

② 1 1 0  $\boxed{<}$  4 0 + 9 0  
130

③ 6 0 0  $\boxed{=}$  6 4 0 - 4 0  
600

④ 9 1 0  $\boxed{>}$  9 7 0 - 7 0  
900

⑤ 3 0 + 8 0  $\boxed{<}$  1 3 0  
110

⑥ 5 2 0 - 2 0  $\boxed{=}$  5 0 0  
500







## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 8 0  9 0 + 9 0  
180

② 1 4 0  4 0 + 7 0  
110

③ 5 7 0  6 1 0 - 1 0  
600

④ 6 6 0  7 8 0 - 8 0  
700

⑤ 5 0 + 7 0  1 2 0  
120

⑥ 9 3 0 - 3 0  8 6 0  
900





## 3けたの数 17

◎大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 6 0  9 0 + 7 0  
160

② 1 1 0  6 0 + 4 0  
100

③ 2 1 6  2 1 9

④ 8 6 5  8 6 0 - 6 0  
800

⑤ 5 0 + 8 0  1 3 0  
130

⑥ 4 3 2  4 2 3





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 3 0  7 0 + 6 0  
130

② 1 2 0  6 0 + 6 0  
120

③ 7 3 0  8 2 0 - 2 0  
800

④ 9 5 7  9 7 3

⑤ 3 0 + 8 0  1 0 0  
110

⑥ 5 4 1  2 1 4



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 1 4 0  $\boxed{>}$  3 0 + 8 0  
110

② 1 2 0  $\boxed{<}$  1 2 3

③ 9 0 0  $\boxed{=}$  9 4 0 - 4 0  
900

④ 8 3 2  $\boxed{>}$  4 6 4

⑤ 8 0 + 7 0  $\boxed{=}$  1 5 0  
150

⑥ 7 8 0 - 8 0  $\boxed{<}$  7 2 0  
700





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 2 7 6  $\boxed{>}$  2 6 3

② 1 5 0  $\boxed{=}$  6 0 + 9 0  
150

③ 6 5 0  $\boxed{<}$  6 5 3

④ 9 1 0  $\boxed{>}$  8 2 0 - 2 0  
800

⑤ 2 0 + 9 0  $\boxed{=}$  1 1 0  
110

⑥ 9 5 0 - 5 0  $\boxed{<}$  9 2 0  
900





## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。

① 8 2 5  8 2 7

② 1 7 0  8 0 + 9 0  
170

③ 7 8 0  8 3 0 - 3 0  
800

④ 6 0 0  6 9 0 - 9 0  
600

⑤ 7 0 + 5 0  1 1 0  
120

⑥ 5 4 4  5 1 1



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, = で表そう

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 0 0  2 4 0 - 4 0  
200

② 1 3 0  3 0 + 8 0  
110

③ 5 7 3  4 8 9

④ 4 0 0  3 2 0 - 2 0  
300

⑤ 6 0 + 9 0  1 5 0  
150



## 3けたの数 17

●大きさをくらべて  
>, <, =で表そう

16

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 1 4 0  $>$  4 0 + 8 0  
120

② 1 2 0  $=$  5 0 + 7 0  
120

③ 2 0 5  $>$  2 0 4

④ 8 0 + 4 0  $<$  1 4 0  
120

⑤ 3 4 0 - 4 0  $=$  3 0 0  
300