

どちらの ^{かず}数が 大きいか くらべましょう。

524が 493より 大きい ことを、「>」を つかって つぎのように あらわします。

$$524 > 493$$

679が 710より 小さい ことを、「<」を つかって つぎのように あらわします。

$$679 < 710$$

「>」や「<」を つかって、くらべる 数や しきの どちらが 大きいかを あらわす ことができます。

$$1 < 2$$

$$100 > 10$$

$$35 > 39 - 5 \quad (39 - 5 \text{ を } \text{けいさん} \text{すると, } 34 \text{ なので, } 35 \text{ の ほうが 大きいです。})$$

大きさが ひとしい ときは 「=」を つかいます。

$$200 = 200$$

$$80 = 40 + 40 \quad (40 + 40 \text{ を 計算すると, } 80 \text{ なので, ひとしく なります。})$$

(大きい数) > (小さい数)

(小さい数) < (大きい数)

数や しきの 大きさが ひとしい ときは、「=」を つかいます。

どちらの ^{かず}数が 大きいか くらべましょう。

れいだい 2つの 数の 大きさを くらべて、に「>」、「<」
を ^か書きましょう。

- ① 111 99
 ② 28 29
 ③ 298 413
 ④ 954 854

かいとう ① > 111 > 99 ② < 28 < 29
 ③ < 298 < 413 ④ > 954 > 854

れいだい の 左がわの 数と の 右がわの しき
の ^{こた}答えの 大きさを くらべて、に「>」、「<」、
「=」を 書きましょう。

- ① 80 80 + 10
 ② 30 30 - 10
 ③ 55 50 + 5
 ④ 46 48 - 5
 ⑤ 75 72 + 7

かいとう ① < 80 + 10 = 90 なので、80 < 90
 ② > 30 - 10 = 20 なので、30 > 20
 ③ = 50 + 5 = 55 なので、55 = 55
 ④ > 48 - 5 = 43 なので、46 > 43
 ⑤ < 72 + 7 = 79 なので、75 < 79



2つの ^{かず}数の大きさをくらべて、□に「>」、「<」を ^か書きま
しょう。

① 325 337

② 18 21

③ 592 585

④ 398 403

⑤ 54 60

⑥ 103 99

⑦ 832 834

⑧ 204 240

⑨ 911 889

⑩ 655 653



□の 左がわの しきの ^{こた}答えと 右がわの ^{かず}数の 大きさを く
らべて、□に 「>」、 「<」、 「=」を ^か書きましょう。

① $80 + 10$ 80

② $21 + 8$ 25

③ $60 - 30$ 40

④ $20 + 50$ 70

⑤ $86 - 4$ 85

⑥ $90 - 40$ 40

⑦ $53 + 6$ 57

⑧ $48 - 5$ 43

⑨ $80 - 70$ 20

⑩ $50 + 40$ 80



2つの ^{かず}数の大きさをくらべて、□に「>」、「<」を ^か書きま
しょう。

① 33 48

② 129 126

③ 730 686

④ 501 498

⑤ 94 102

⑥ 410 401

⑦ 854 855

⑧ 438 397

⑨ 67 76

⑩ 219 231



□の 左がわの ^{かず}数と 右がわの ^{しき}の ^{こた}答えの 大きさを くらべて、□に「>」、「<」、「=」を ^か書きましょう。

① 40 $40 - 20$

② 80 $30 + 60$

③ 28 $21 + 7$

④ 53 $55 - 4$

⑤ 70 $40 + 40$

⑥ 30 $50 - 30$

⑦ 39 $35 + 2$

⑧ 94 $99 - 9$

⑨ 20 $90 - 70$

⑩ 60 $20 + 50$



1 2つの ^{かず}数の大きさをくらべて、□に「>」、「<」を ^か書きましょう。

① 342 358

② 269 296

③ 41 37

④ 703 695

⑤ 93 102

2 □の左がわのしきの ^{こた}答えと右がわの数の大きさをくらべて、□に「>」、「<」、「=」を書きましょう。

① $30 + 40$ 90

② $80 - 20$ 50

③ $21 + 8$ 29

④ $70 + 20$ 80

⑤ $47 - 5$ 43



1 2つの ^{かず}数の大きさをくらべて、□に「>」、「<」を ^か書きましょう。

① 602 599

② 825 823

③ 95 112

④ 64 46

⑤ 348 360

2 □の左がわの数と右がわのしきの ^{こた}答えの大きさをくらべて、□に「>」、「<」、「=」を ^か書きましょう。

① 80 $60 + 20$

② 55 $52 + 6$

③ 30 $80 - 40$

④ 70 $10 + 50$

⑤ 21 $26 - 4$



1 □の 左がわの しきの 答えと 右がわの しきの 答えの 大きさを くらべて、□に 「>」、 「<」、 「=」を 書きましょう。

① $12 + 7$ $16 - 0$

② $36 + 2$ $36 - 5$

③ $80 - 20$ $30 + 40$

④ $53 - 2$ $46 + 3$

⑤ $28 - 7$ $10 + 20$

⑥ $20 + 40$ $90 - 30$

2 つぎの 3つの 数から 答えのらんに あてはまる 数の 組み合わせを えらんで 書きましょう。

17, 21, 14

<

<

<



1 □の 左がわの しきの 答えと 右がわの しきの 答えの 大きさを くらべて、□に 「>」、 「<」、 「=」を ^か書きましょう。

① $24 - 3$ $24 + 4$

② $68 - 4$ $69 - 7$

③ $40 + 10$ $80 - 40$

④ $56 - 6$ $20 + 30$

⑤ $90 - 20$ $30 + 50$

⑥ $68 - 0$ $62 + 5$

2 つぎの 3つの ^{かず}数から 答えのらん^くにあてはまる 数の ^あ組み合わせを えらんで 書きましょう。

43, 52, 49

<

<

<

1 □の 左がわの しきの 答えと 右がわの しきの 答えの 大きさを くらべて、□に 「>」、 「<」、 「=」を ^か書きましょう。

- | | | | |
|---|-----------|----------------------|-----------|
| ① | $24 + 5$ | <input type="text"/> | $24 - 3$ |
| ② | $30 + 40$ | <input type="text"/> | $80 - 20$ |
| ③ | $28 - 8$ | <input type="text"/> | $10 + 10$ |
| ④ | $70 - 10$ | <input type="text"/> | $60 + 30$ |
| ⑤ | $98 - 4$ | <input type="text"/> | $92 + 5$ |
| ⑥ | $58 - 6$ | <input type="text"/> | $53 - 0$ |

2 つぎの 3つの ^{かず}数から 答えのらん^くにあてはまる 数の 組みあ^あ合わせを えらんで 書きましょう。

96, 62, 88

<
<
<