

**例題** 大きいほうに、○をかきましょう。

66

71

大きいほうは 66 71



66

71

大きいほうは 66 71



*Bien!*

**問題** 大きいほうに、○をかきましょう。

①

67

68

大きいほうは 67 68

②

84

78

大きいほうは 84 78

③

71

83

大きいほうは 71 83

④

69

75

大きいほうは 69 75

⑤

112

94

大きいほうは 112 94

⑥

106

110

大きいほうは 106 110

⑦

77

65

大きいほうは 77 65

⑧

103

86

大きいほうは 103 86

**例題** 小さいほうに、○をかきましょう。

63	71		63	71
小さいほうは 63 71		→	小さいほうは <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">63</span> 71	



**問題** 小さいほうに、○をかきましょう。

①

65	66
小さいほうは 65 66	

②

74	68
小さいほうは 74 68	

③

101	96
小さいほうは 101 96	

④

79	85
小さいほうは 79 85	

⑤

92	88
小さいほうは 92 88	

⑥

110	116
小さいほうは 110 116	

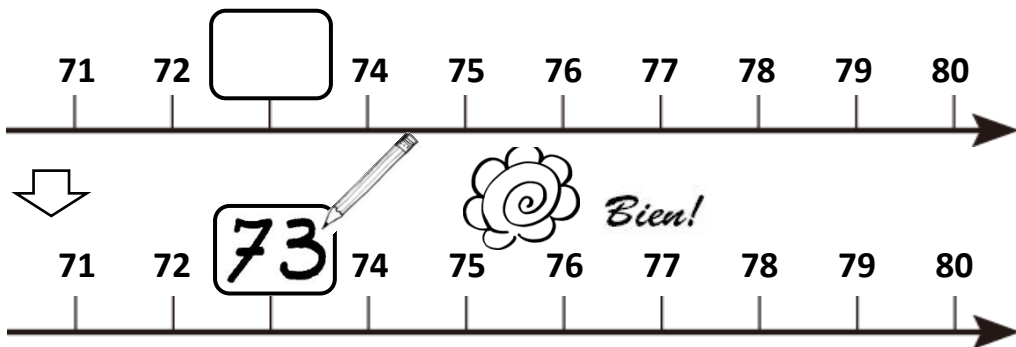
⑦

74	68
小さいほうは 74 68	

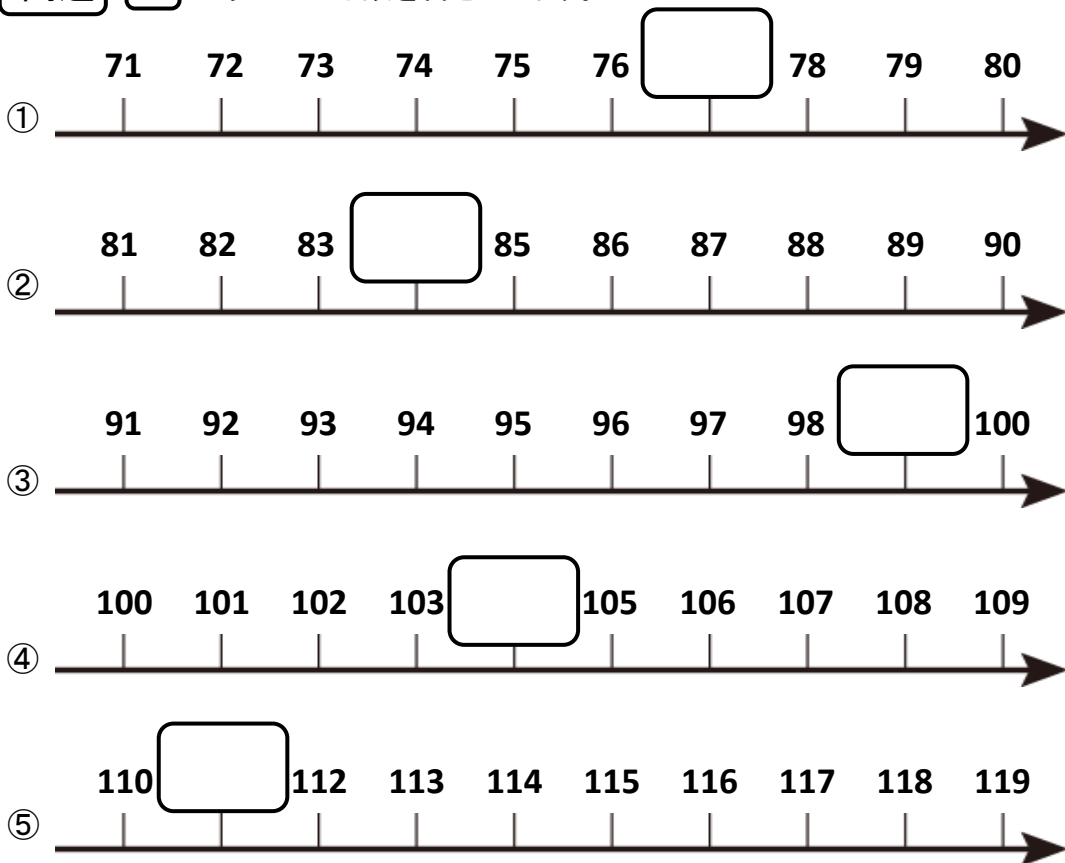
⑧

96	89
小さいほうは 96 89	

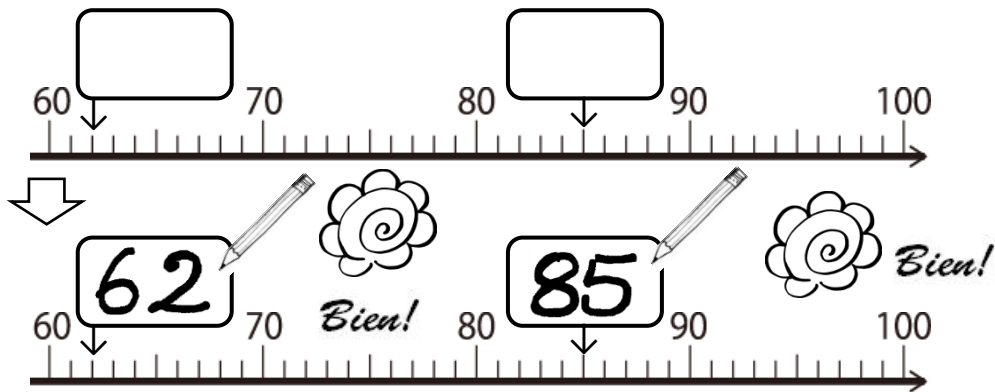
例題 □ にあてはまる数を書きましょう。



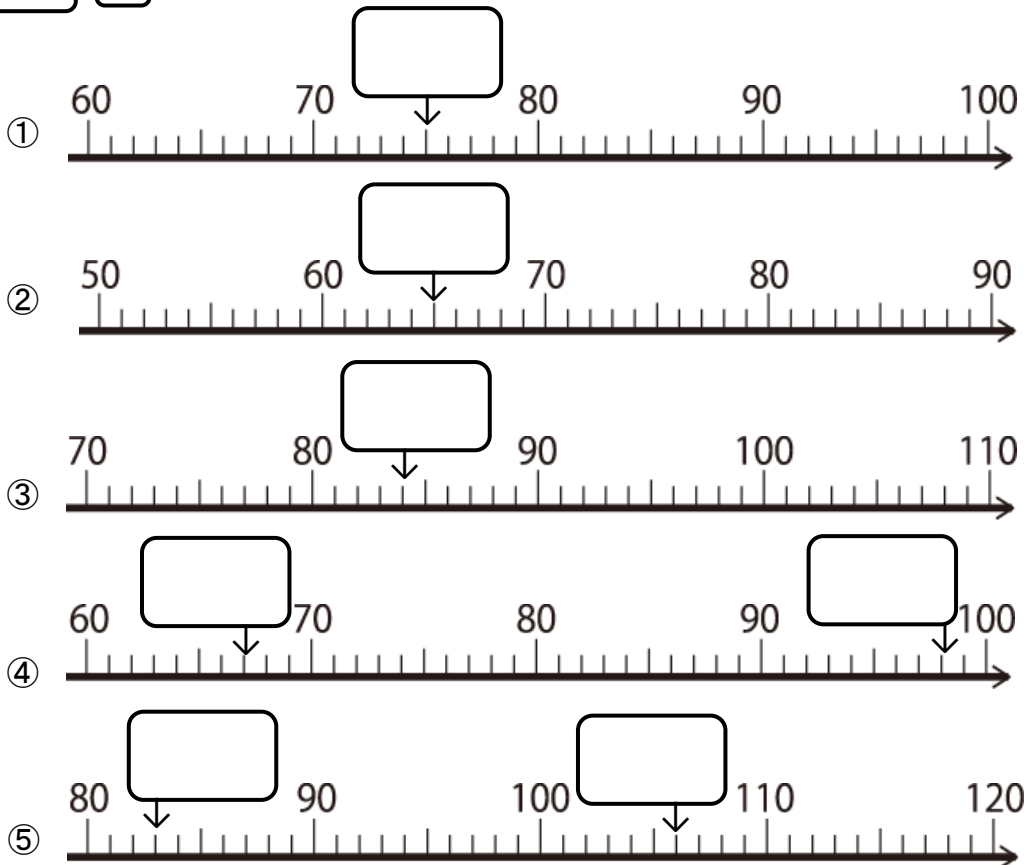
問題 □ にあてはまる数を書きましょう。



例題 □ にあてはまる数を書きましょう。



問題 □ にあてはまる数を書きましょう。



**例題**

□にあてはまる数を書きましょう。

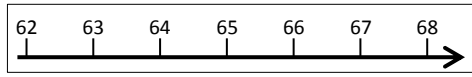
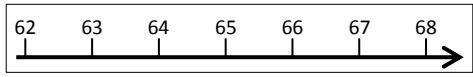
わからないときは、数直線を見て考えましょう。



65より3大きい数は



65より3大きい数は

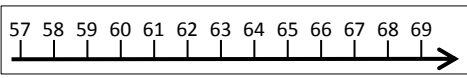


**問題**

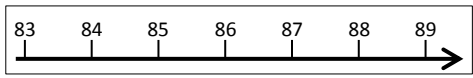
□にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。

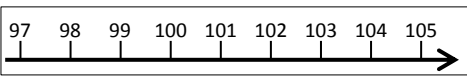
① 62より6大きい数は



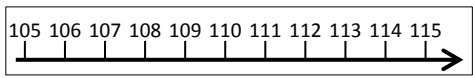
② 84より4大きい数は



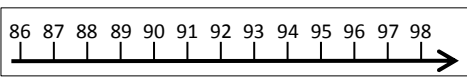
③ 98より4大きい数は



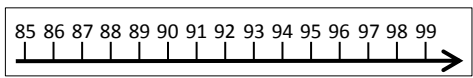
④ 109より2大きい数は



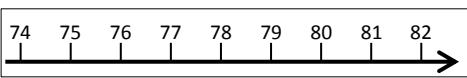
⑤ 91より6大きい数は



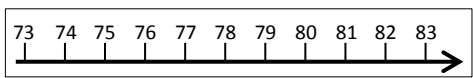
⑥ 91より7大きい数は



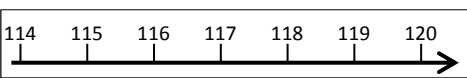
⑦ 77より4大きい数は



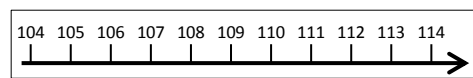
⑧ 74より8大きい数は



⑨ 115より4大きい数は



⑩ 106より5大きい数は



**例題**

□にあてはまる数を書きましょう。

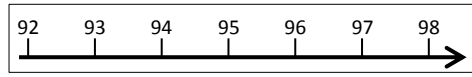
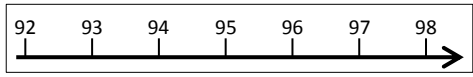
わからないときは、数直線を見て考えましょう。



① 96より3小さい数は □



① 96より3小さい数は

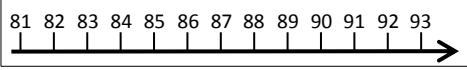


**問題**

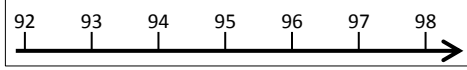
□にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。

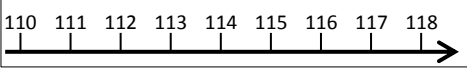
① 89より7小さい数は



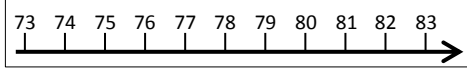
② 96より4小さい数は



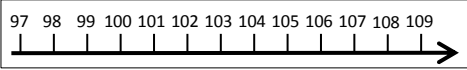
③ 114より1小さい数は



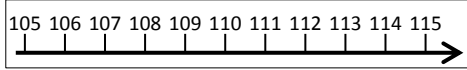
④ 79より5小さい数は



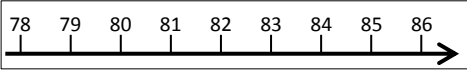
⑤ 103より6小さい数は



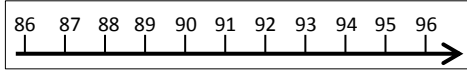
⑥ 111より2小さい数は



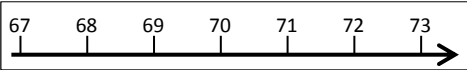
⑦ 82より3小さい数は



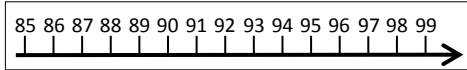
⑧ 92より4小さい数は



⑨ 71より2小さい数は



⑩ 96より8小さい数は

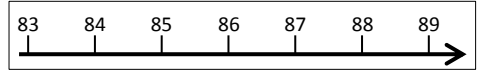
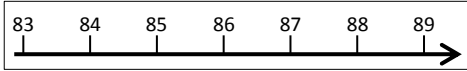


**例題**  にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。



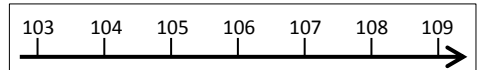
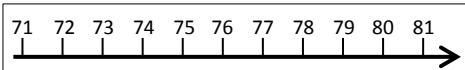
① 87は84より  大きい  $\rightarrow$  ① 87は84より  大きい



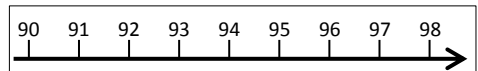
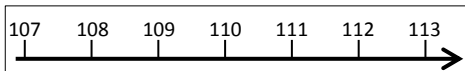
**問題**  にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。

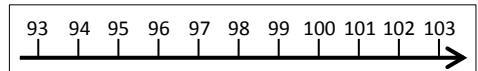
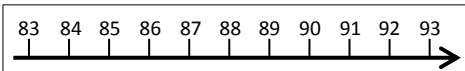
① 76は72より  大きい      ② 106は104より  大きい



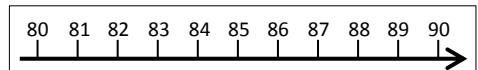
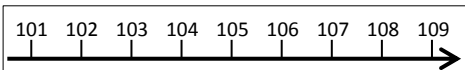
③ 110は108より  大きい      ④ 96は91より  大きい



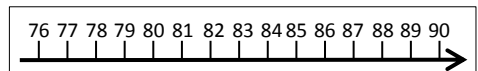
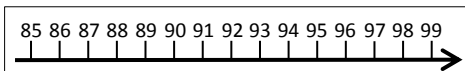
⑤ 88は84より  大きい      ⑥ 101は98より  大きい



⑦ 107は102より  大きい      ⑧ 87は81より  大きい



⑨ 94は87より  大きい      ⑩ 83は77より  大きい




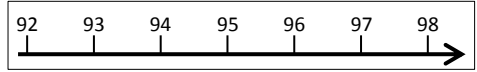
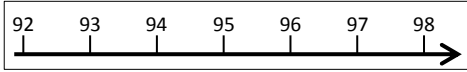
**例題**  にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。



*Bien!*

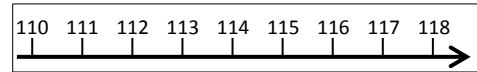
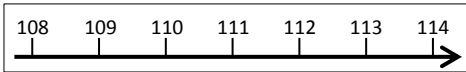
① 94は97より  小さい  ① 94は97より  小さい



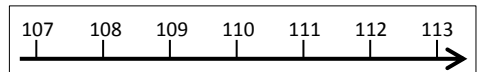
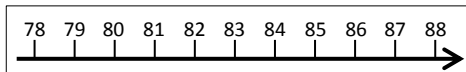
**問題**  にあてはまる数を書きましょう。

わからないときは、数直線を見て考えましょう。

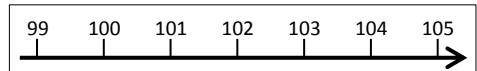
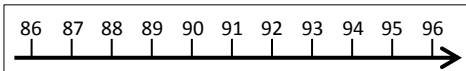
① 111は113より  小さい      ② 114は117より  小さい



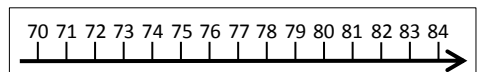
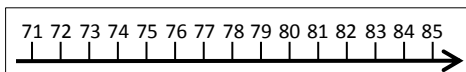
③ 83は87より  小さい      ④ 110は112より  小さい



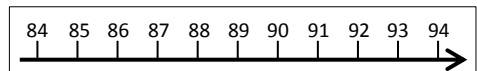
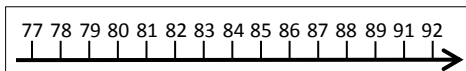
⑤ 91は95より  小さい      ⑥ 100は104より  小さい



⑦ 78は84より  小さい      ⑧ 76は83より  小さい



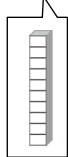
⑨ 81は87より  小さい      ⑩ 88は92より  小さい





**例題**  にあてはまる数を書きましょう。

①  を 8 個集めた数は



**80**

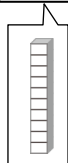
です。



*Bien!*

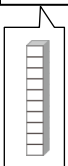
**問題**  にあてはまる数を書きましょう。

①  を 9 個集めた数は




です。

②  を 11 個集めた数は




です。

③  を 8 個集めた数は

です。

④  を 12 個集めた数は

です。

⑤  を 10 個集めた数は

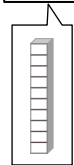
です。

⑥  を 11 個集めた数は

です。

**例題** □ にあてはまる数を書きましょう。

10 を 9 個と 1 を 5 個合わせた数は



95

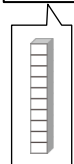
です。



Bien!

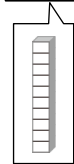
**問題** □ にあてはまる数を書きましょう。

① 10 を 8 個と 1 を 7 個合わせた数は



です。

② 10 を 9 個と 1 を 9 個合わせた数は



です。

③ 10 を 10 個と 1 を 4 個合わせた数は

です。

④ 10 を 11 個と 1 を 3 個合わせた数は

です。

⑤ 10 を 9 個と 1 を 8 個合わせた数は

です。

⑥ 10 を 8 個と 1 を 0 個合わせた数は

です。

## 例題

にあてはまる数を書きましょう。

10

を

6

個集めた数は60です。



*Bien!*

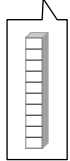
## 問題

にあてはまる数を書きましょう。

① 10

を

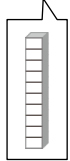
個集めた数は80です。



② 10

を

個集めた数は110です。



③ 10

を

個集めた数は90です。

④ 10

を

個集めた数は120です。

⑤ 10

を

個集めた数は80です。

⑥ 10

を

個集めた数は100です。

例題

□にあてはまる数を書きましょう。

10

を

8

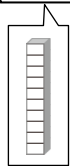
個と

1

を

5

個合わせた数は85です。



Bien!

問題

□にあてはまる数を書きましょう。

①

10

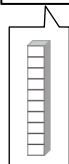
を

個と

1

を

個合わせた数は65です。



②

10

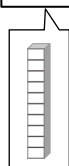
を

個と

1

を

個合わせた数は87です。



③

10

を

個と

1

を

個合わせた数は104です。

④

10

を

個と

1

を

個合わせた数は95です。

⑤

10

を

個と

1

を

個合わせた数は119です。

④

10

を

個と

1

を

個合わせた数は120です。