

学 年

4年

およその数①

年 組 氏名

1 次の(1)～(5)の数直線上に↑がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近いを答えましょう。

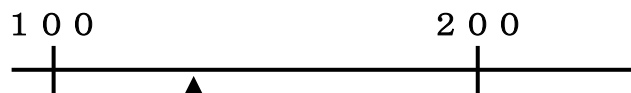
(れい)



{ 100 }

0よりも、100の方が、近いね。

(1)



{ }

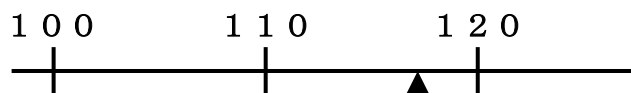
1目もりは？

(2)



{ }

(3)



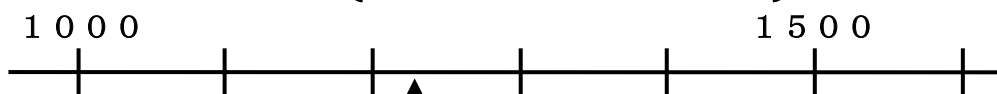
{ }

(4)



{ }

(5)



{ }

1目もりは？

学 年

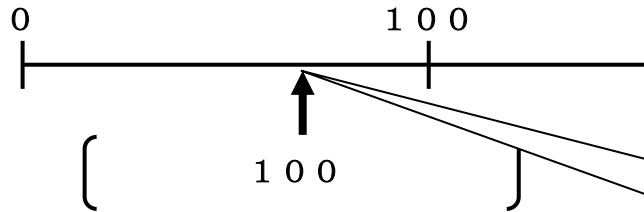
4 年

およその数①

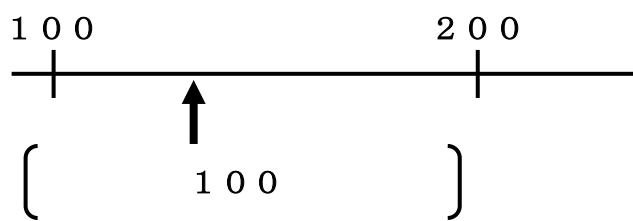
年 組 氏名 _____

1 次の (1) ~ (5) の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。

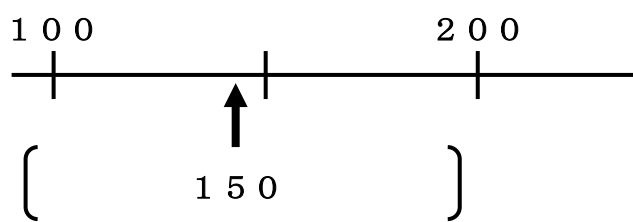
(れい)



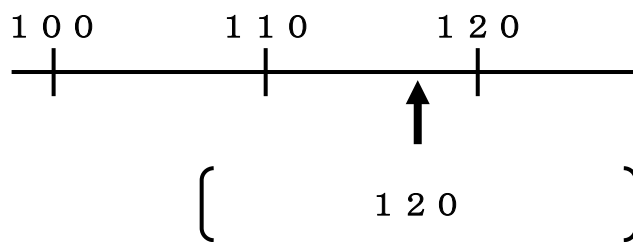
(1)



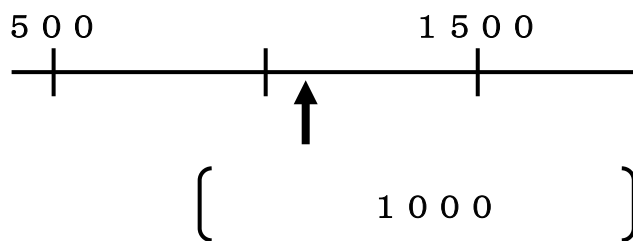
(2)



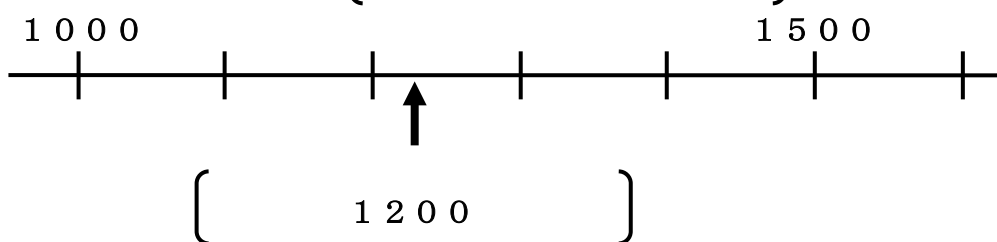
(3)



(4)



(5)



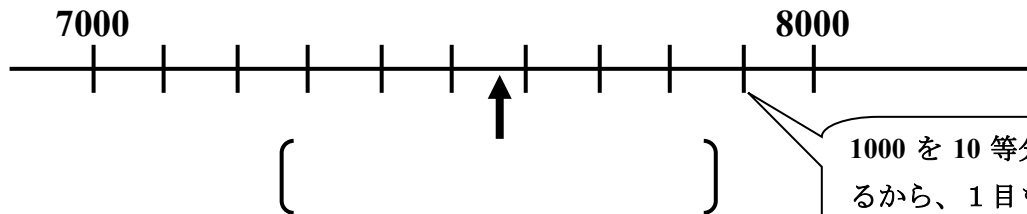
学 年

4 年

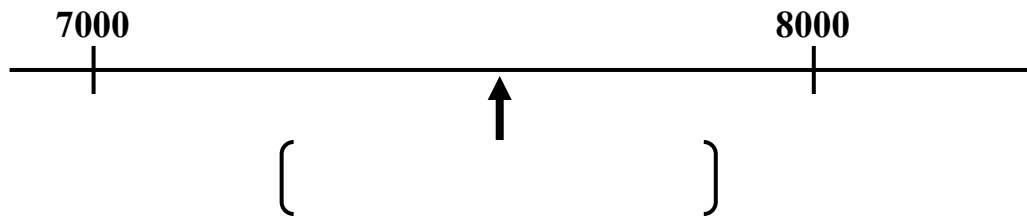
およその数②

年 組 氏名

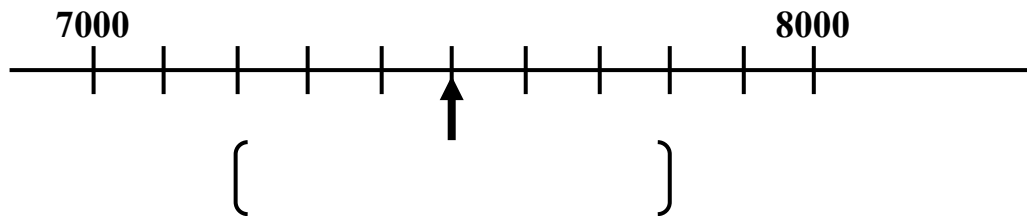
- 1 (1) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



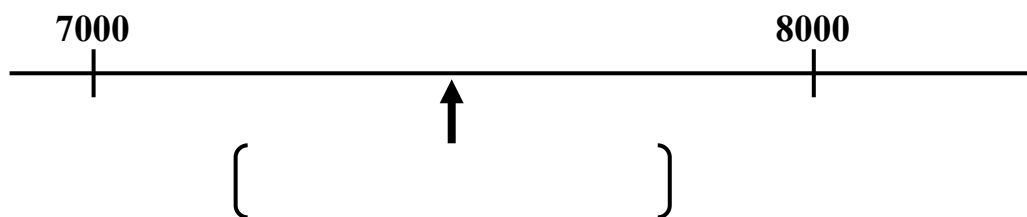
- (2) では、7000 と 8000 では、どちらが近いでしょう。



- (3) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



- (4) では、7000 と 8000 では、どちらが近いでしょう。



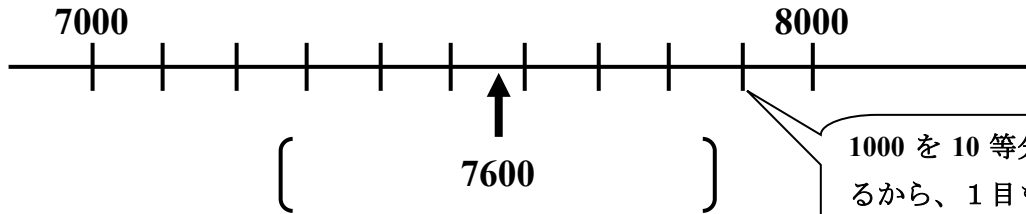
学 年

4 年

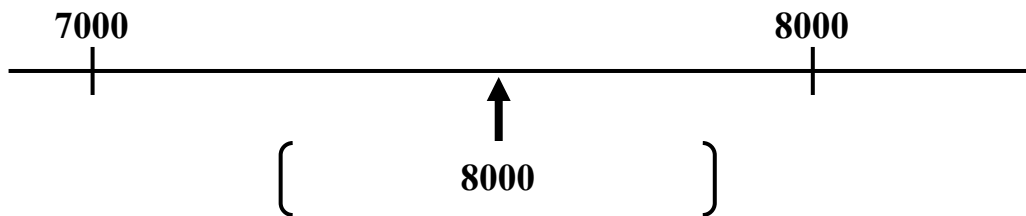
およその数②

年 組 氏名

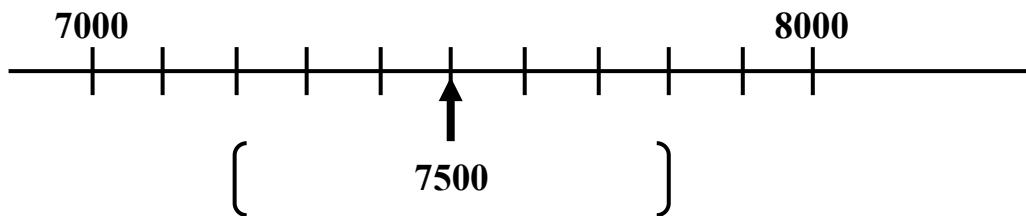
- 1 (1) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



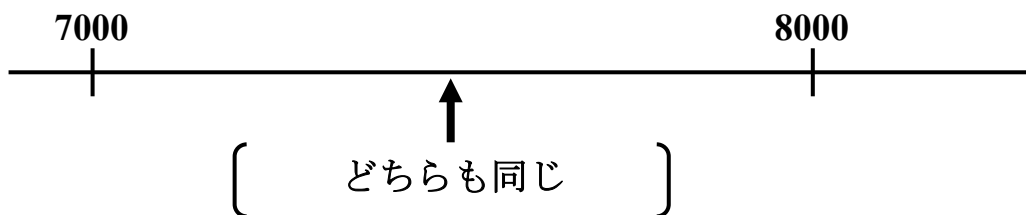
- (2) では、7000 と 8000 では、どちらが近いでしょう。



- (3) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



- (4) では、7000 と 8000 では、どちらが近いでしょう。



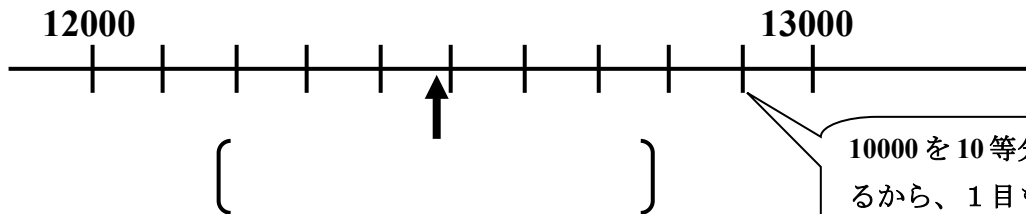
学 年

4年

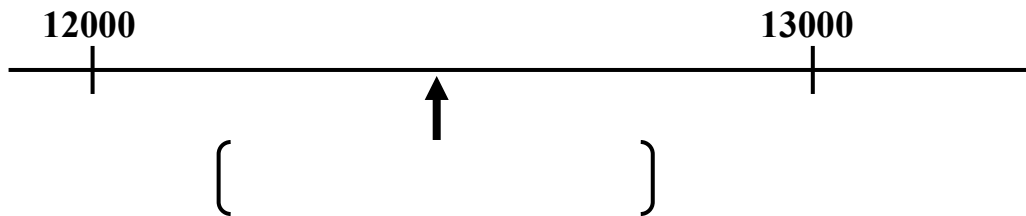
およその数③

年 組 氏名

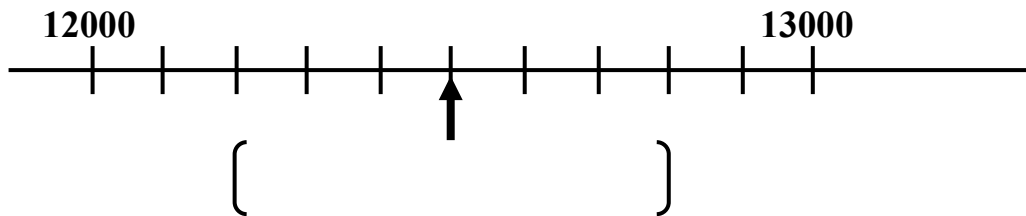
- 1 (1) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



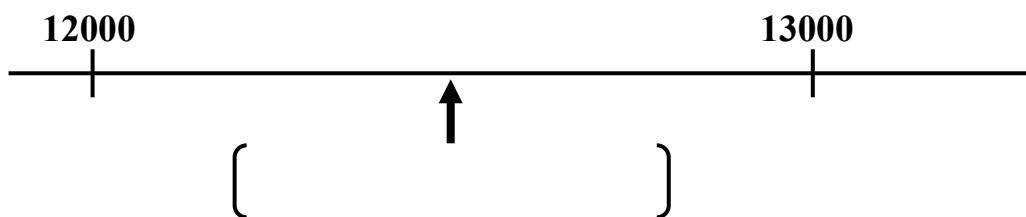
- (2) では、12000 と 13000 では、どちらが近いでしょう。



- (3) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



- (4) では、7000 と 8000 では、どちらが近いでしょう。



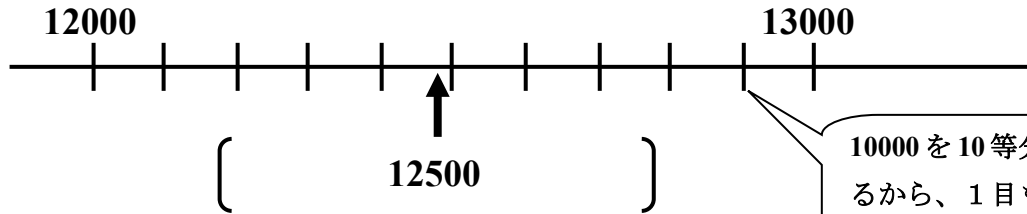
学 年

4 年

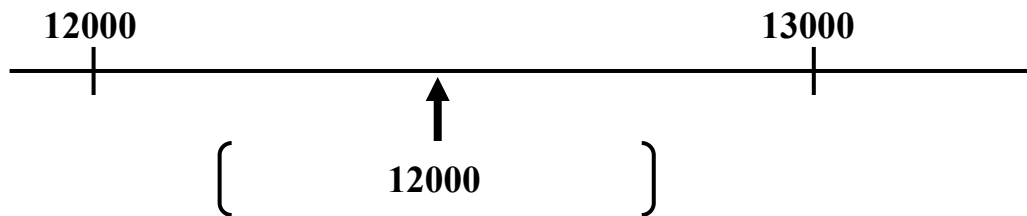
およその数③

年 組 氏名 _____

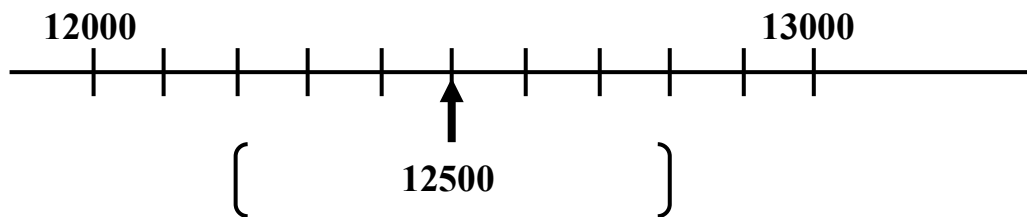
- 1 (1) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



- (2) では、12000と13000では、どちらが近いでしょう。



- (3) 次の数直線上に ↑ がかかれています。よみとれる目もりでいちばん近い数を答えましょう。



- (4) では、7000と8000では、どちらが近いでしょう。

