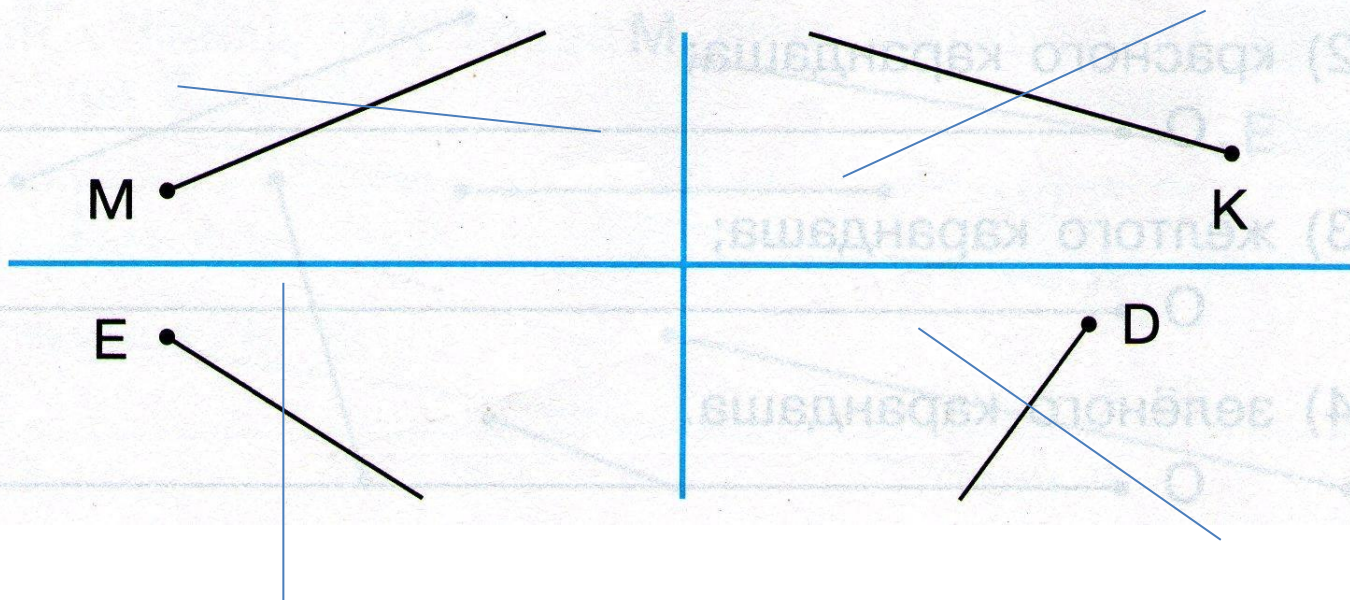


59.

Построй отрезок, который пересекает данный луч. Обозначь точку пересечения буквой.



146. Петя выше Коли, но ниже Серёжи. Кто ниже: Коля или Серёжа?

- Прочитай совет Миши.



На вопрос легко ответить, если рост каждого мальчика обозначить отрезком.

П —————

К —————

С —————

147. Выпиши пары отрезков, которыми можно обозначить высоту дуба и берёзы.



- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

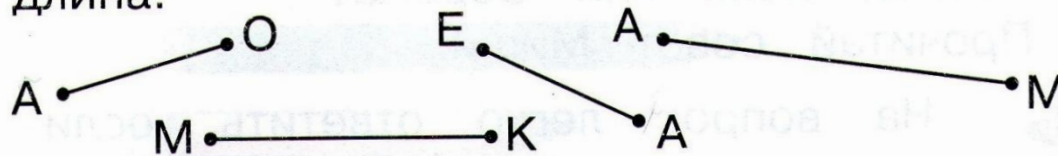


Миша записал такие пары отрезков:
3 и 4, 4 и 5.

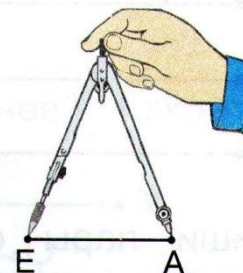
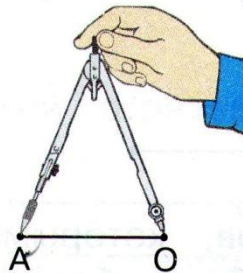


Маша — такие: 1 и 2, 2 и 4.

148. Назови отрезки, у которых одинаковая длина.



● Проверь свой ответ.



57. Отложи на луче отрезок OK , равный отрезку AM .

