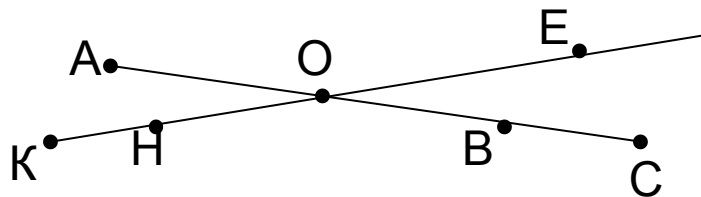


Задача.



1) Пересекаются ли:

а) отрезки EN и АВ;

ЕН и ВС;

НК и АВ.

б) отрезки EN и прямая ВС;

отрезок НК и прямая АВ

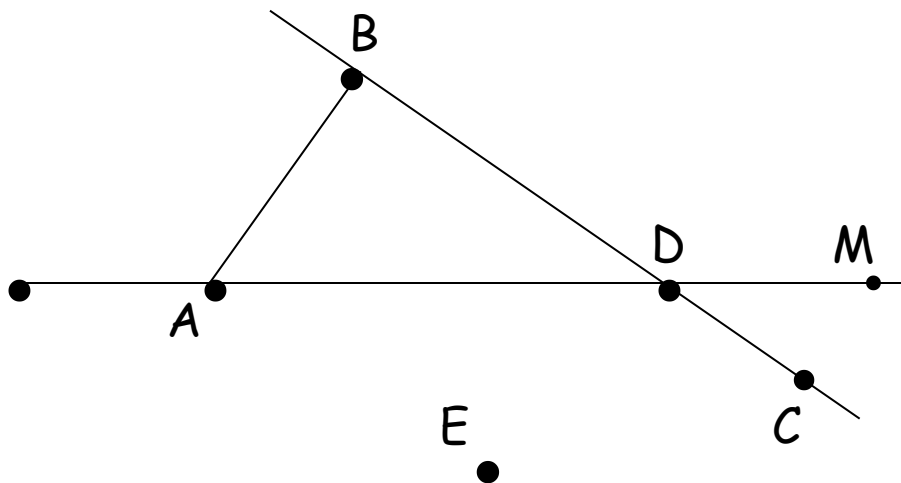
2) Выпишите все отрезки,
изображённые на рисунке:

а) на которых точка В лежит,
но не является их концом

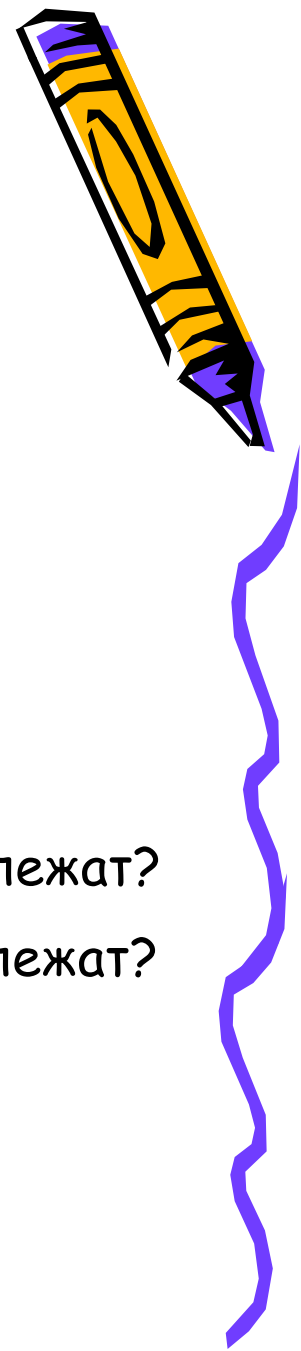
б) концом которых является
точка В



Математический диктант



- 1) Назовите все отрезки
- 2) Назовите все прямые
- 3) Какие точки принадлежат прямой AD ; а какие не принадлежат?
- 4) Какие точки принадлежат отрезку BD , а какие- не принадлежат?
- 5) Указать такую точку, которая принадлежит и прямой BC , и прямой AM . Как ещё можно назвать указанную точку?



ОТВЕТЫ

- 1) $AB, BD, AD, DC, BC, DM, AM$
- 2) AD, BC
- 3) BD принадлежит BD
- 4) A, M, E, C принадлежат BD
- 5) D ; D - точка пересечения
прямая BC и AM

