Тачка, права, раван

**1. Права је одређена са најмање 3 тачке:**

 нетачно тачно

**2. Тачке у геометрији обележавају се:**

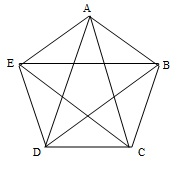
 великим словима латинице

 грчким словима

 великим словима ћирилице

 малим словима латинице

**3. Пет неколинеарних тачака одређује:**



 9  10  11  12

**4. У каквом положају могу бити две праве у равни?**

 мимоилазне  секу се

 непрекидне  паралелне су

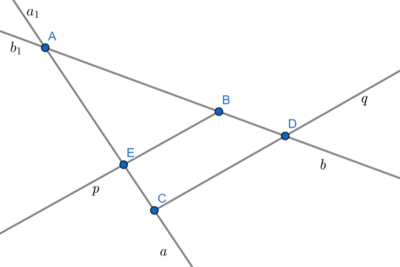
**5. Основни геометријски појмови који се не дефинишу су:**

 тачка, дуж, права  тачка, дуж, раван

 дуж, права, раван  тачка, права, раван

**6. Шта је пресек полуправих Аа и Ca₁:**

 дуж AC дуж AD дуж CD  дуж AD



**7. Дуж је:**

 најкраће растојање између две тачке.

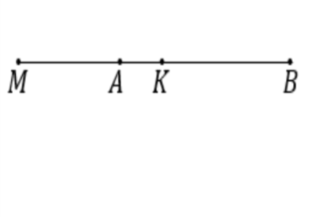
 најдуже растојање између две тачке.

 линија која спаја две тачке.

**8. Мира планира да пређе пут од 6 km и 8 dm, ако је првог сата прешла 2 km и 6 dm, а другог сата 1 km и 2 dm, колики пут је још Мири остао да пређе?**

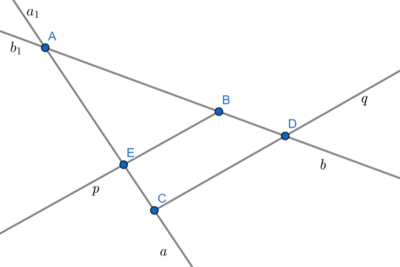


9**. Дуж МB је 8 cm, тачка К је средиште дужи МB и АB је 5 cm, колика је дужина дужи АK?**



 3 cm 2 cm  1 cm

**10. Шта је пресек полуправе Cq и полуправе Bb?**



 тачка D

 тачка B

 тачка E

**11. Пресек дужи CD и AB је:**

 није празан скуп празан скуп

