**Zadania**

1. Ile punktów przecięcia mogą wyznaczyć trzy proste.   
   Rozważ różne możliwości.
2. Narysuj dwa odcinki równoległe i dwa odcinki prostopadłe   
   do odcinka ***AB***



1. Wypisz wszystkie odcinki widoczne na rysunku.  
     
   
2. Który odcinek przedstawia odległość punktu ***A*** od prostej ***s***.  
     
   
3. Narysuj prostą ***p***. Zaznacz **4** różne punkty, których odległość   
   od prostej ***p*** równa się **2,5 cm**.  
     
   