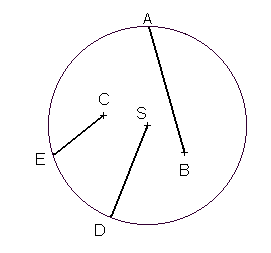
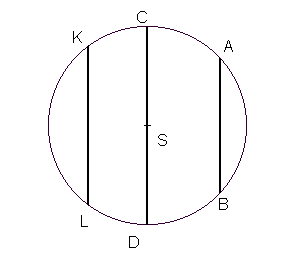
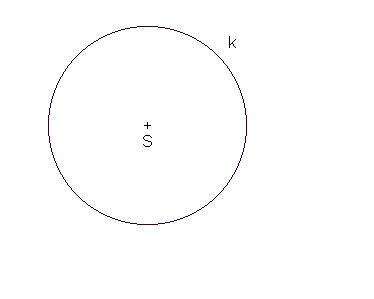
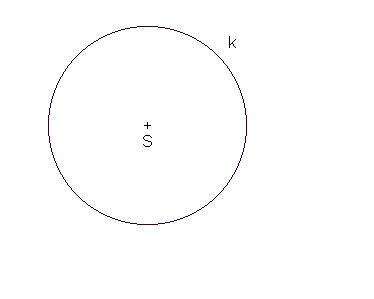


1. 1. Co je na obrázku ?  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   2. Napiš k obrázku písmena **S**, **k**

kam patří.

* 1. Co je **S** ? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
     Co je **k** ? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  2. Obtáhni pastelkou podle pravítka  
      úsečku která je POLOMĚR.
  3. Napiš k poloměru písmeno,  
     kterým se označuje.
  4. Změř poloměr a zapiš jeho délku:  
     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  5. Narýsuj ještě dva další poloměry -  
     TUŽKOU.
  6. Obtáhni pastelkou úsečku,  
      která je PRŮMĚR.
  7. Napiš k průměru písmeno  
     kterým se označuje.
  8. Změř průměr a zapiš jeho délku:  
     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  9. Narýsuj ještě jeden průměr.
  10. Co mají společné   
      POLOMĚR a PRŮMĚR?

1. Narýsuj několik kružnic.
2. 
   1. Narýsuj **r**
   2. Napiš název **r**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   3. Změř a zapiš délku **r**  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   4. Narýsuj **d**
   5. Napiš název **d** :  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   6. Změř a zapiš délku **d** :  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   7. Dokážeš vypočítat délku **r** ?  
      Vypočítej:  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Narýsuk kružnici **k**se středem **S**a poloměrem **r** = 3cm.