

Fișă de lucru- Cercul



Partea I

1. Citind notația $C(O, R)$ știm că raza cercului este _____, iar centrul său este punctul _____.
2. Dacă ni se dă $C(O, 10)$, atunci când desenăm vom face raza cercului de _____ cm.
3. În desenul de mai jos (figura 1):
 - a. segmentul AB se numește _____
 - b. Segmentul CD se numește _____
 - c. Suprafața hașurată cu verde se numește _____

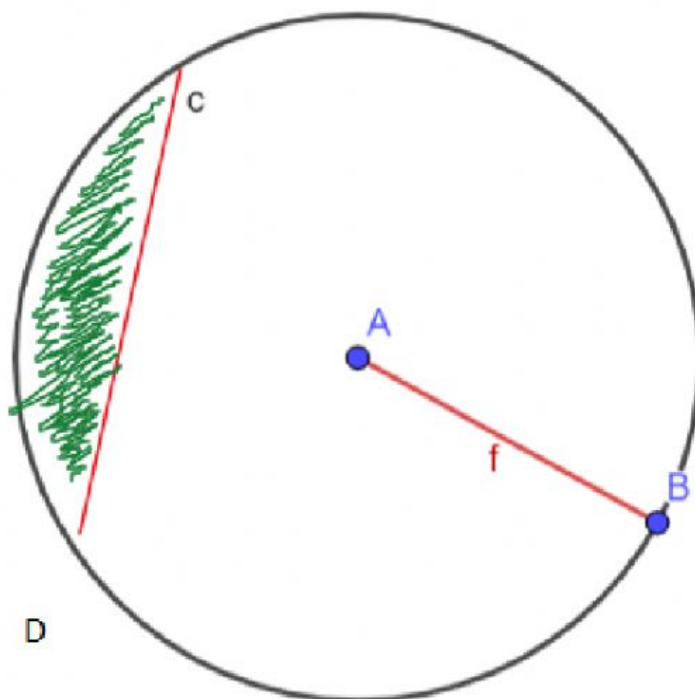


Figura 1

Partea II

4. În Figura 2 numiți următoarele elemente
 - a. Partea hașurată cu roșu se numește
 - b. CB se numește
 - c. $\angle BAC$ se numește

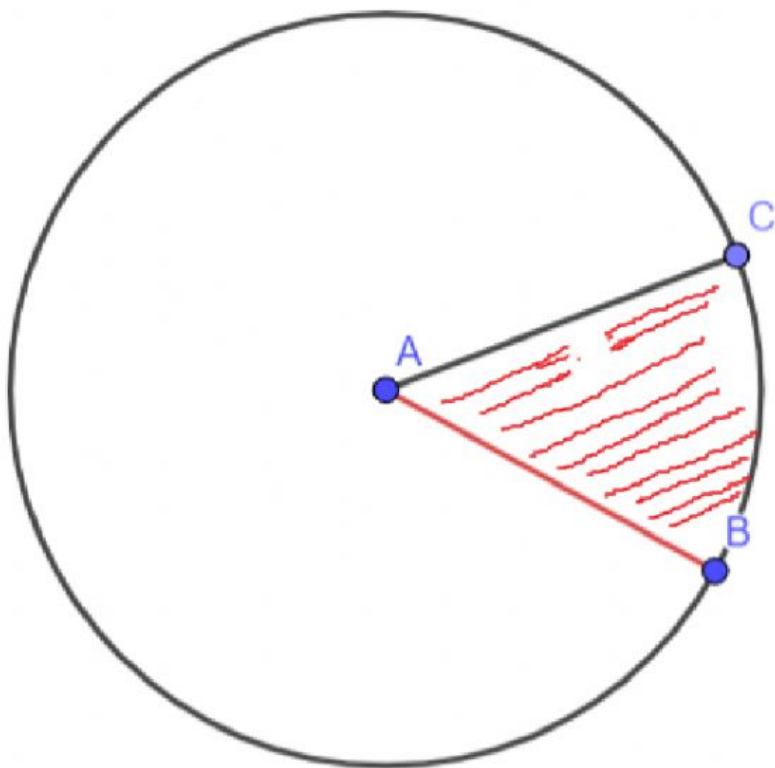


Figura 2

Partea III

5. Dacă $m(\angle BAC) = 45^\circ$ atunci $m(\widehat{BC}) =$
6. Dacă $m(\widehat{BC}) = 50^\circ$ atunci $m(\angle BAC) =$

Vă mulțumesc!