

MODULUL I : REPREZENTAREA PIESELOR MECANICE

Numele elevului:

Clasa:

Anul școlar:

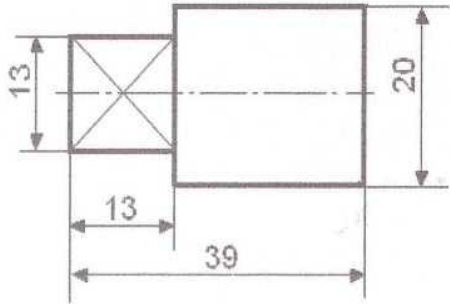
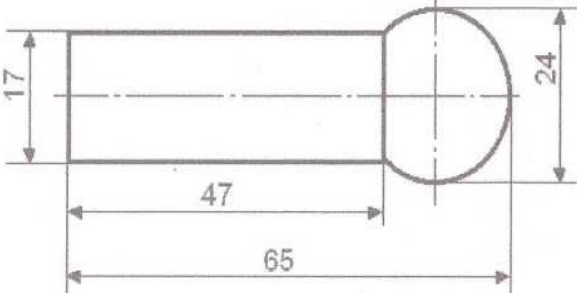
FIȘA DE LUCRU NR. 5
Simboluri folosite la cotare

În coloana A sunt reprezentate desene tehnice ale căror cote sunt trecute fără a fi însoțite de simboluri.

În coloana B, veți reprezenta desenul adăugând simbolurile folosite la cotare.

Notă

Transcrieți fișa de lucru în caiet (daca nu aveți posibilitatea să o listați la imprimantă) și apoi desenați reprezentările corecte.

Nr. crt.	A	B
1	 <p>Technical drawing of a stepped shaft. It consists of two parts: a smaller diameter section on the left and a larger diameter section on the right. The diameter of the smaller section is 13, and its length is 13. The diameter of the larger section is 20, and its length is 39. The total length of the shaft is 52. A horizontal dashed line represents the axis of symmetry.</p>	
2	 <p>Technical drawing of a shaft with a hemispherical end. The diameter of the shaft is 17. The length of the cylindrical part is 47. The diameter of the hemispherical end is 24. The total length of the shaft is 65. A horizontal dashed line represents the axis of symmetry.</p>	