

Avaluació Mòdul: PMS

Curs:	2023-24

Grup:MAP22B

Data:20/12/23

N	om	del	alu	ımn	e/a:
---	----	-----	-----	-----	------

Qualificació:		

Criteris de qualificació: Temps: 50 min

Observacions: Cada nombre ha d'anar amb la seva unitat

Exercici 1: Зр Completa les dades de la sigüent taula e indica de quin tipus d'ajustament es tracta:

15 J9 m7	
Forat	Joc max
Dmax	Joc min
Dmin	Interferència max
	Interferència min
Eix	
Dmax	Tipus d'ajustament
Dmin	

25 H8 j8		
Forat	Joc max	
Dmax	Joc min	
Dmin	Interferència max	
	Interferència min	
Eix		
Dmax	Tipus d'ajustament	
Dmin		



Avaluació Mòdul: PMS

Curs: 2023-24

Grup:MAP22B

Data:20/12/23

65 N8 e7		
Forat	Joc max	
Dmax	Joc min	
Dmin	Interferència max	
	Interferència min	
Eix		
Dmax	Tipus d'ajustament	
Dmin		



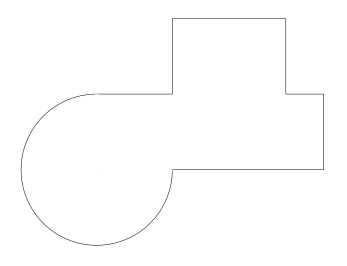
Grup:MAP22B

Avaluació Mòdul: PMS

Data:20/12/23

Curs: 2023-24

Exercici 2: Acota la figura, seguint les normes d'acotació. 3 p





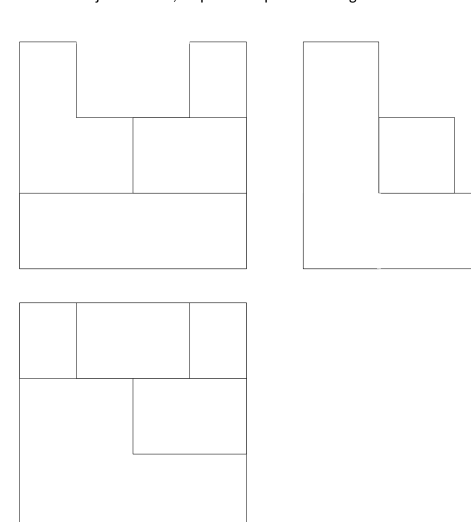
Avaluació Mòdul: PMS

Curs: 2023-24

Grup:MAP22B

Data:20/12/23

Exercici 3:	3 p
Dibuixa l'obiecte en 3 D. al que corresponen	les següents vistes.





Avaluació Mòdul: PMS

Curs: 2023-24

Grup:MAP22B

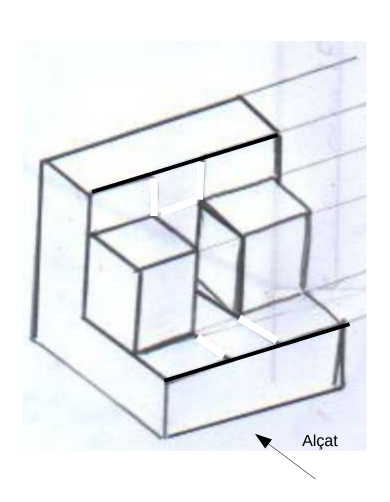
Data:20/12/23

Exercici 4: 3 p

Dibuixa les vistes de l'objecte.

Alçat Perfil

Planta





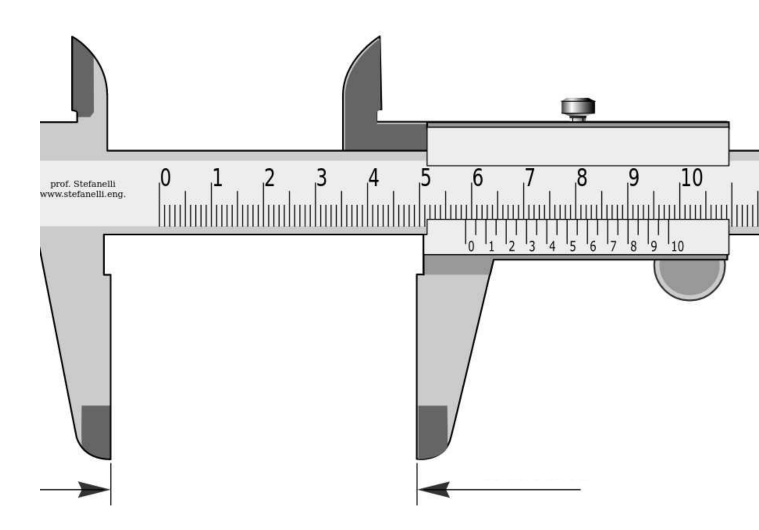
Grup:MAP22B

Curs: 2023-24

Avaluació Mòdul: PMS

Data:20/12/23

Exercici 5: 1 p Indica el valor mesurat amb el peu de rei.





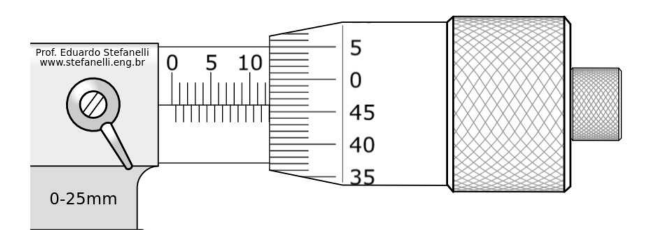
Avaluació Mòdul: PMS

Curs: 2023-24

Grup:MAP22B

Data:20/12/23

Exercici 6: 1 p Indica el valor mesurat amb el micrómetre.



Puntuació màxima 14 p