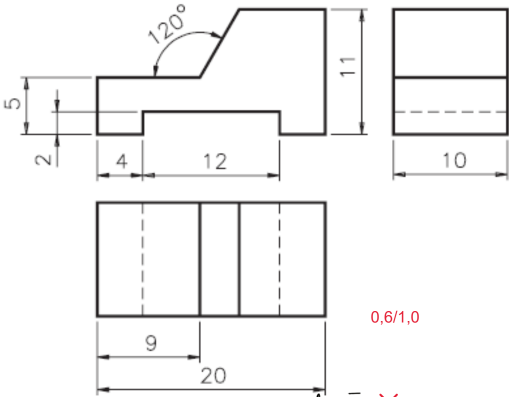


Trabalho Prático 1

Aluno: Raquel Temétro Eucaria Pereira da lorta Matrícula: 202045268

Turma: 02A Data: 17/02/2021

3. Observe o modelo representado, meça suas dimensões e depois complete as questões nos espaços em branco, escolhendo a alternativa correta. (aproxime as dimensões para um valor inteiro superior. Dimensões em mm)



• A abertura do ângulo da peça, no desenho, é (maior que, igual a, menor que) a abertura real do ângulo.





Trabalho Prático 1

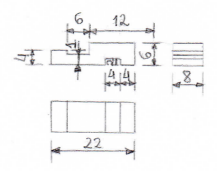
Aluno: Raquel Temétro Euraria Pereira da Porta Matrícula: 202045268

Turma: 02A Data: 17/02/2021

5. Preencha as lacunas da seguinte tabela completando as informações faltantes. 2,0 pontos/=

Dimensão da Peça	Escala	Dimensão no Desenho
42	1:2	21
70	1:1	70
44	1:2	22
35	_ 5:1	175
65	1:2	32,5
200	1:5	40
8	2:1	16
25,4	1:1	25,4
145	1:5	29
16	2:1	32
1300	5:1	260
60	1:2	30
220	1:10	22
32	1:2	16
34	2:1	74
60	1:5	12
2,6	10:1	26
14,4	5:1	72
1,2	10:1	12
30	1:2	15

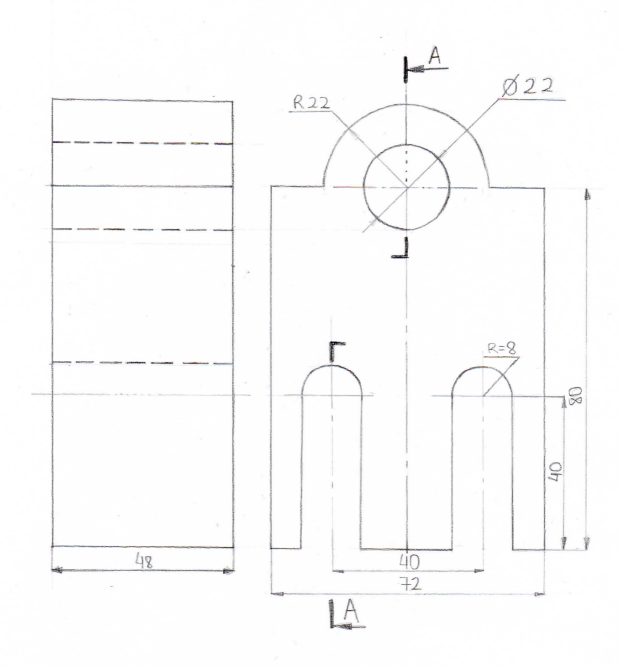
0,5/1,25



fora de escala e de dimensões

o texto deve ser realizado com lápis e linhas guias

	FGA
TRABALHO PRÁTICO 1	The state of the s
RAQUEL / 20204 5268	01 / 05

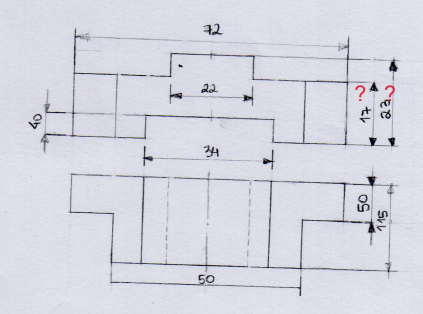


o texto deve ser realizado com lápis e linhas guias

UnB		FGA
1 : 1	TRABALHO PRÁTIC	
19/02	RAQUEL / 2020	02/05

0,75/1,25

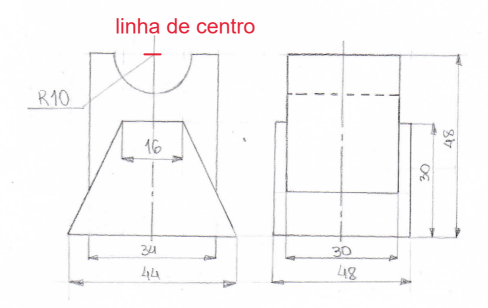
no desenho as dimensões das cotas são as reais, independente da escala



o texto deve ser realizado com lápis e linhas guias

UnB		FCA
1:5	TRABALHO PRÁTICO 1	FGA
19/02	RAQUEL / 20204 5268	03/05

0,75/1,0



texto sem linhas guias feito com caneta

UnB		THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	TOTAL CONTROL OF THE STATE OF T	FGA
1:10	TRABALHO	PRÁTICO	To the product the last to the security that the	
19/02	RAQUEL	/ 20204	5268	04/05

