

## Primeira Prova DIAC 2.2020

Aluno: Raquel Y. Eucaria Pereira da Costa

Matrícula: 202045268

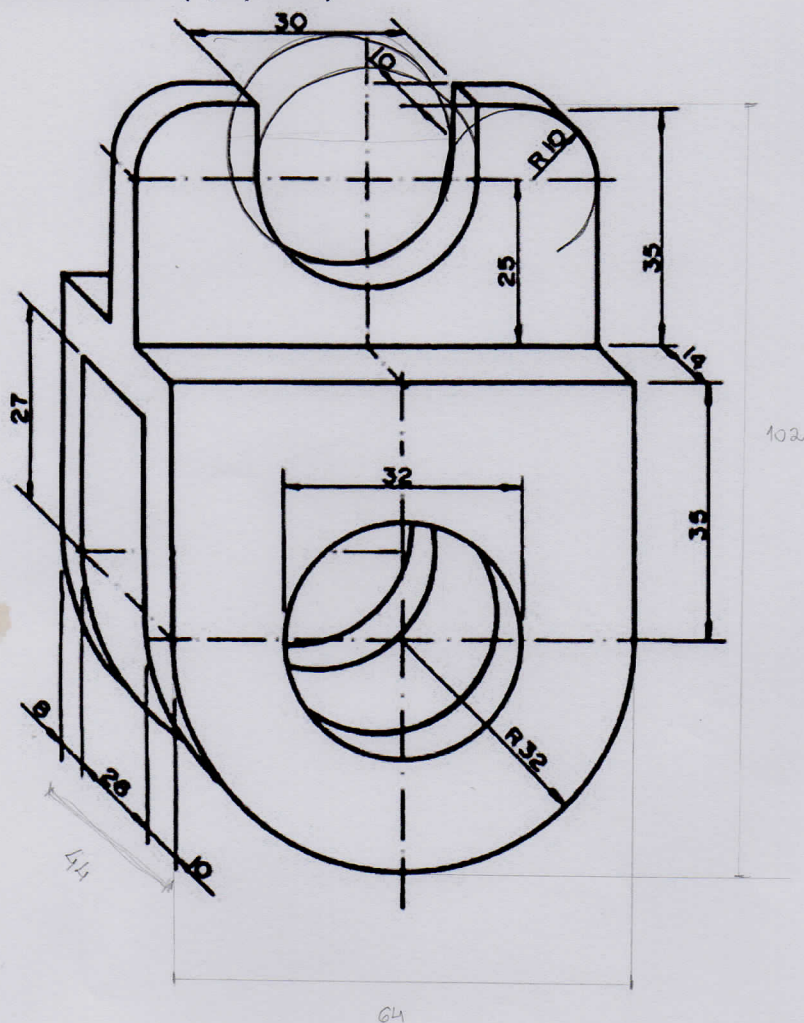
Turma: 02A - Variante 2

Data: 31/03/20

**Observações Importantes:**

- Não é permitido o uso de computador.
- Antes de iniciar a prova, escreva seu nome e matrícula nesta folha.
- Envie a folha de questões e as folhas de desenho.

1. No formato A4, desenhe as vistas ortográficas necessárias do isométrico abaixo, fazendo as concordâncias onde necessário. Não precisa cotar os desenhos. (4,0 pontos)
2. Conforme as normas ABNT, aplique a escala e os tipos de linhas apropriados para desenhar as peças dadas, preencha a legenda com as letras de forma utilizando linhas guias no preenchimento. (1,0 ponto)



3. Complete na mesma folha, a vista que falta no desenho abaixo. Utilize instrumentos. (2,5 pontos)
4. Faça a perspectiva isométrica das vistas da questão 3 na malha isométrica da folha, meça o desenho e faça na mesma escala ou proporcional coloque a escala. (2,5 pontos)





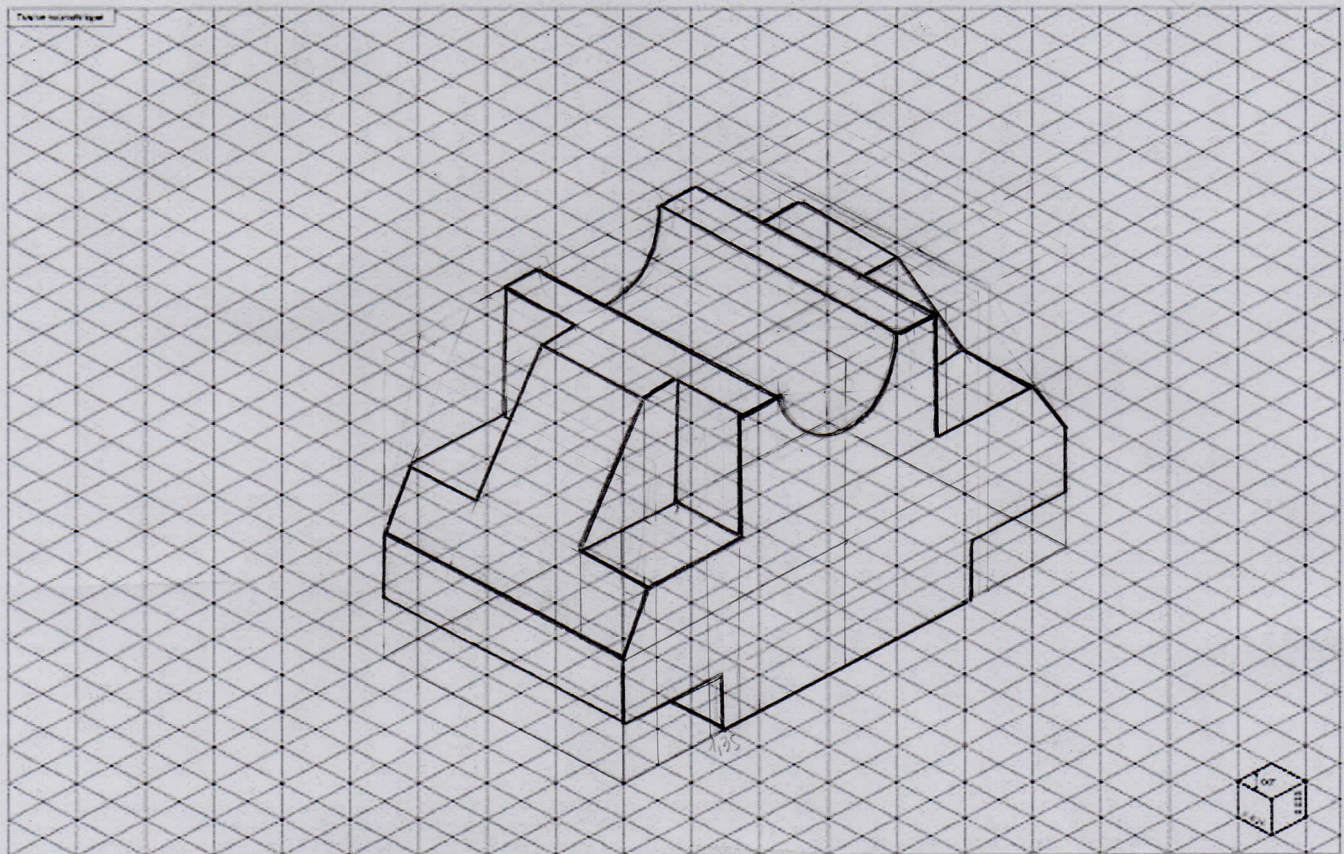
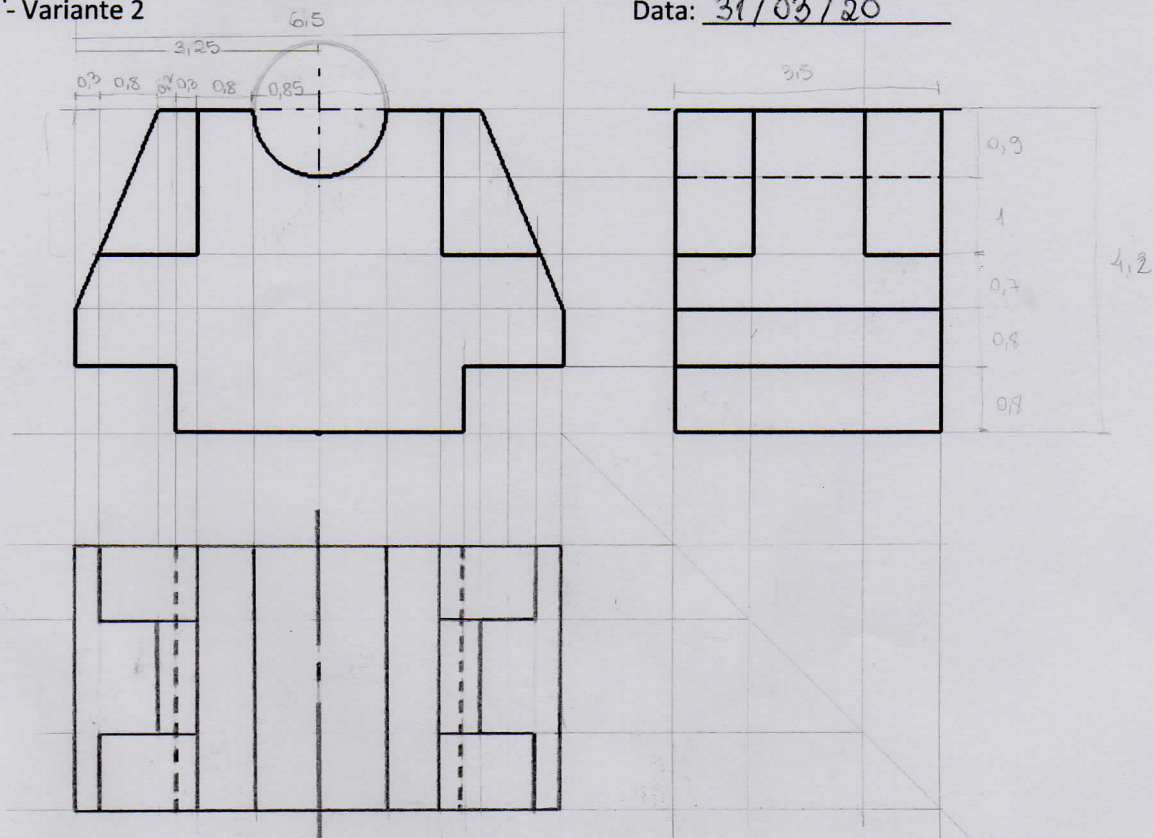
### Primeira Prova DIAC 2.2020

Aluno: Raquel Semedo E. P. da Costa

Matrícula: 202045268

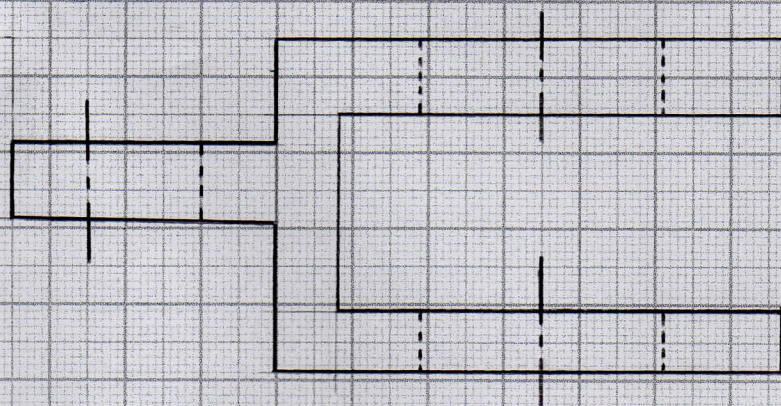
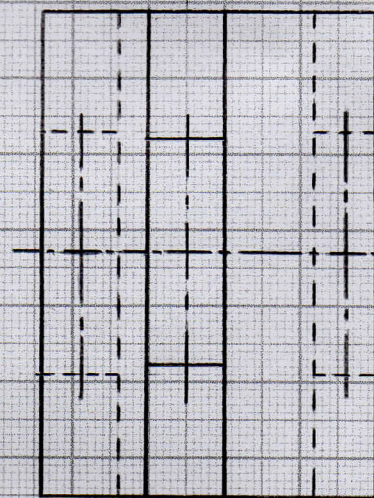
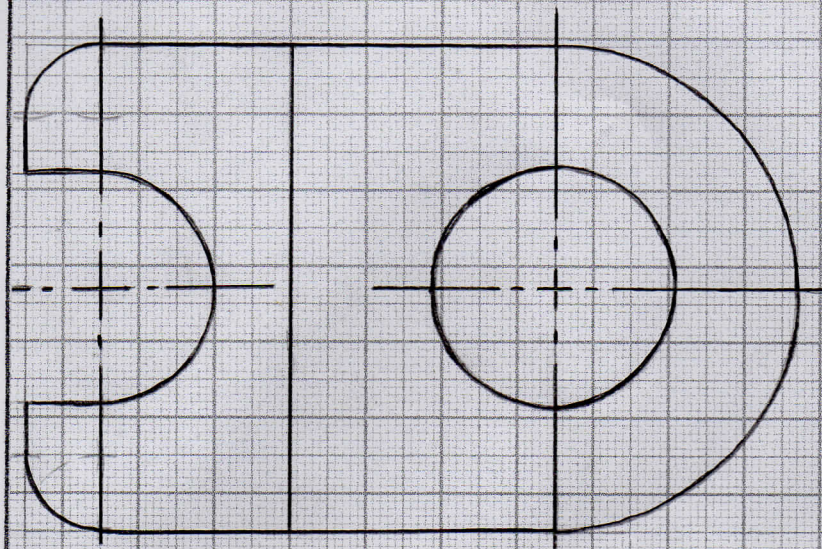
Turma: 02A - Variante 2


Data: 31/03/20



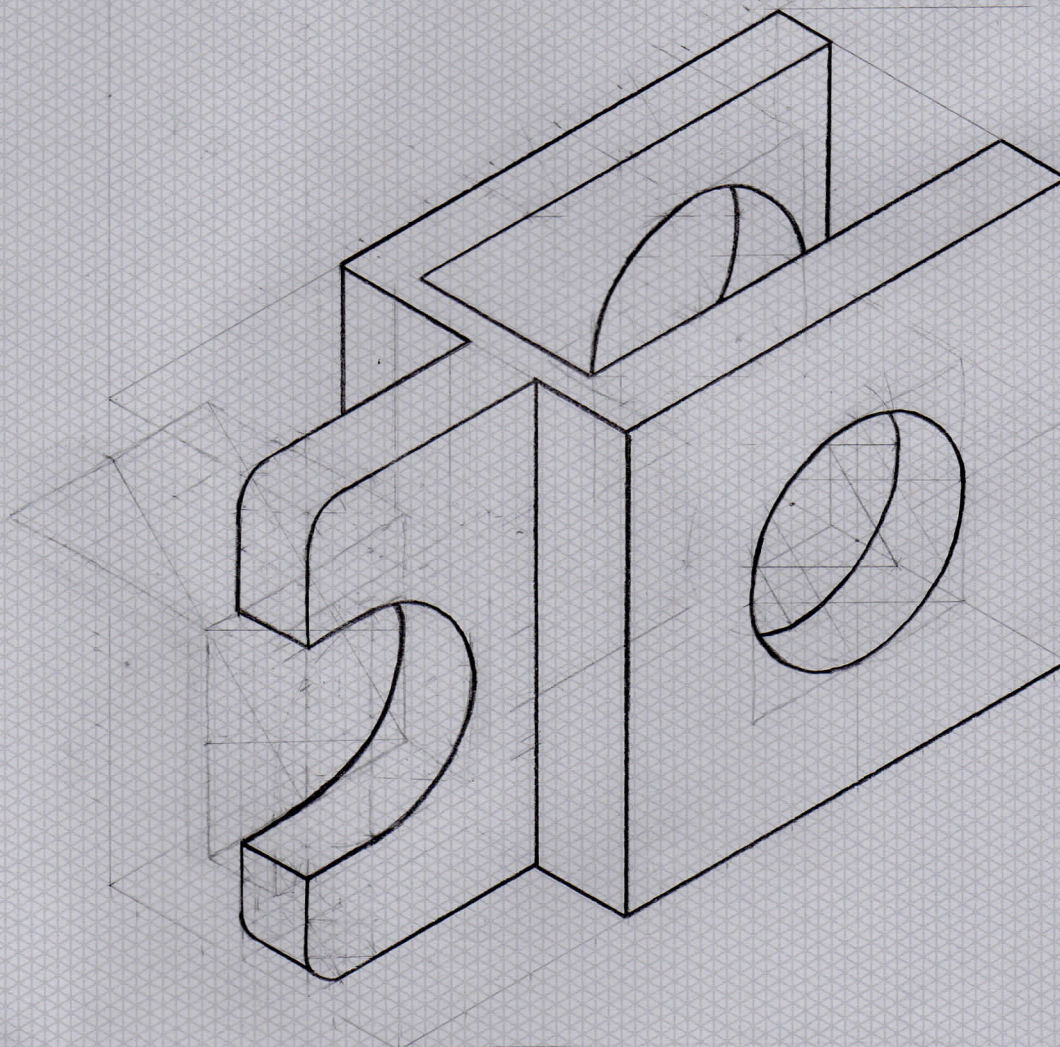
Escala 1:1

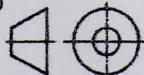




<b>UnB</b>	<b>Desenho Industrial Assistido por Computador</b>	<b>FGA</b>
Escala 1:1	Nome do Desenho / Turma PROVA 1	Diedro 
Data 31/03/20	Nome do Aluno / Matrícula RAQUEL EUCARIA / 202045268	Folha nº/nº folhas 1/2





<b>UnB</b>	<b>Desenho Industrial Assistido por Computador</b>	<b>FGA</b>
Escala 1:1	Nome do Desenho / Turma PROVA 1	Diedro 
Data 31/03/20	Nome do Aluno / Matrícula RAQUEL EUCARIA / 202045268	Folha nº/nº folhas 2 / 2