

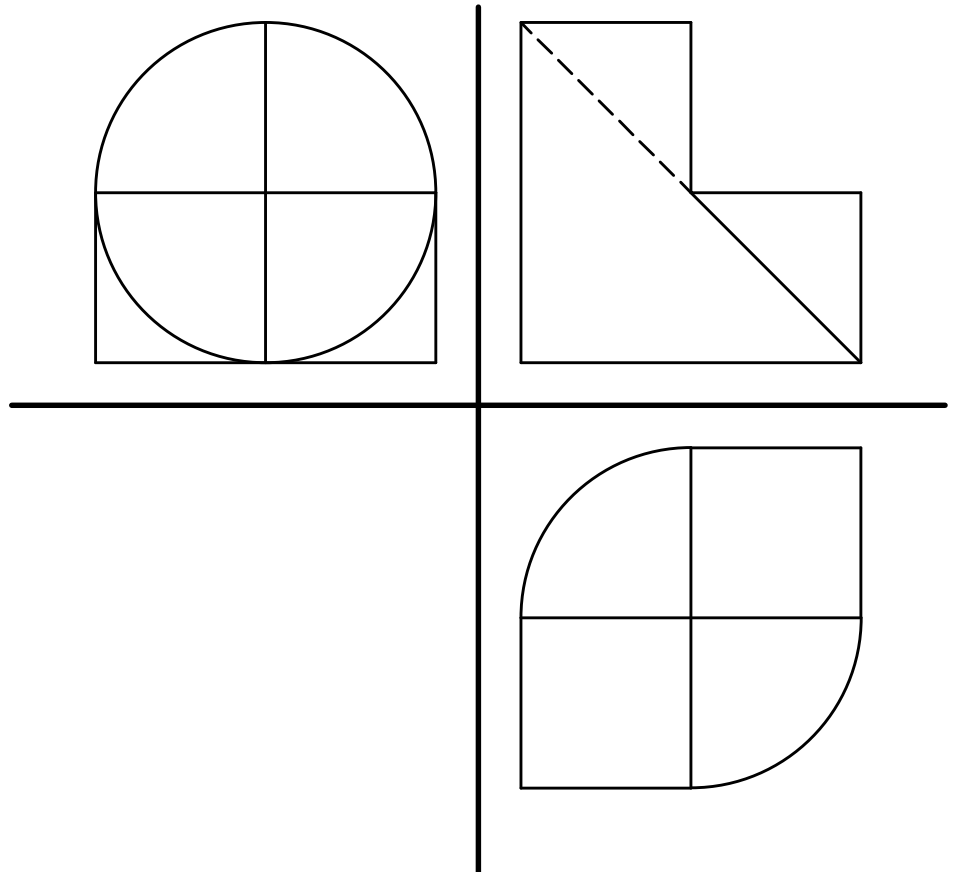


ALUNO (nome legível): _____

ALUNO (assinatura): _____ TURMA: _____

1ª QUESTÃO

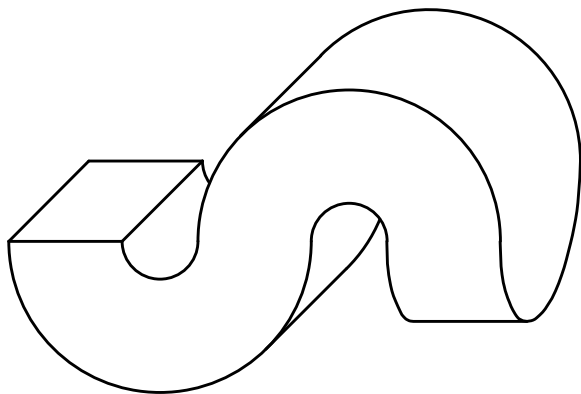
Represente a peça abaixo em ISOMETRIA SIMPLIFICADA, mostrando as mesmas vista.



2ª QUESTÃO

- a) Represente o ortoedro envolvente na peça dada.
- b) Represente as 03 vistas mongeanas da peça dada, mostrando as mesmas vistas.

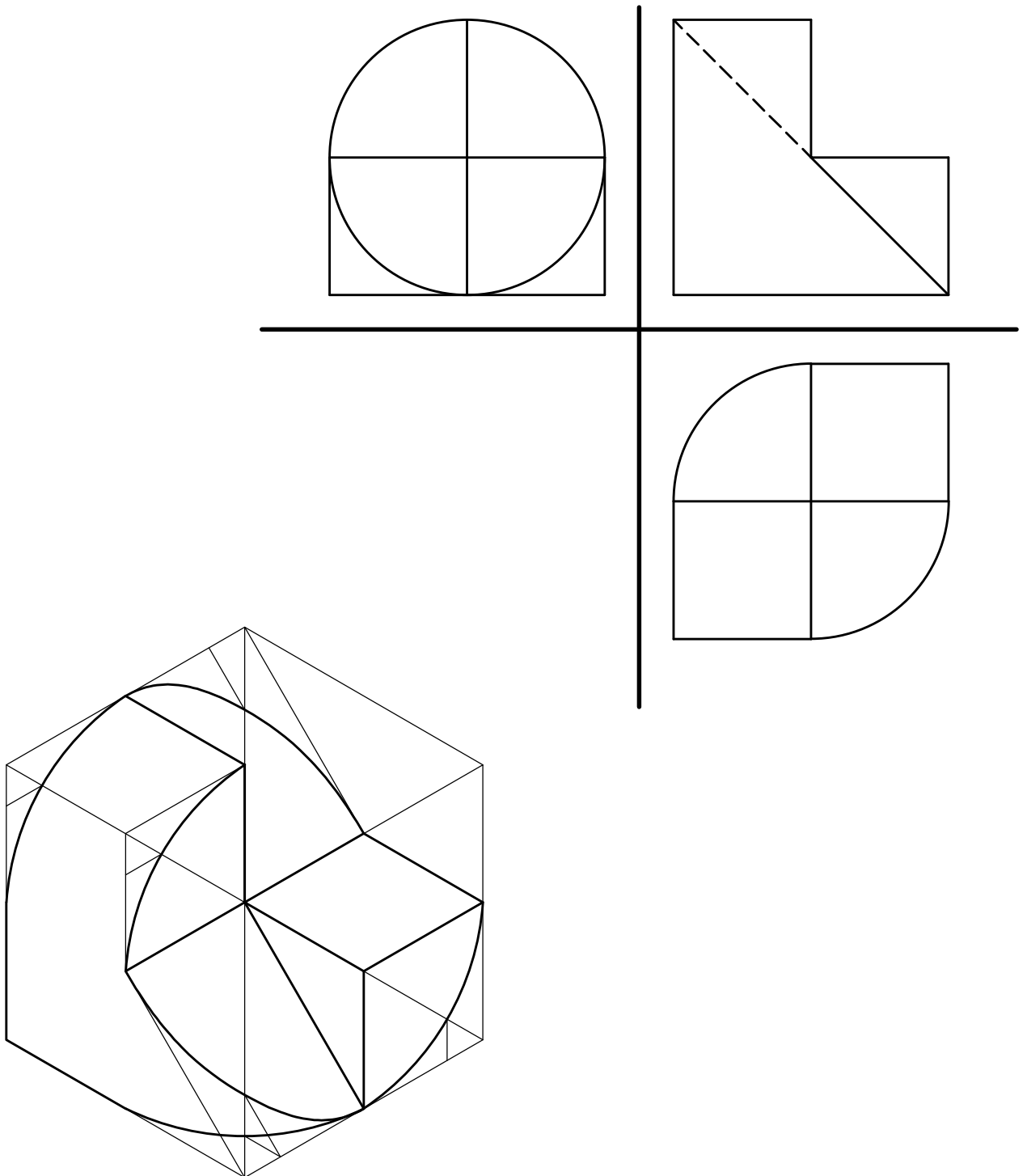
K = 0,5





1ª QUESTÃO - GABARITO

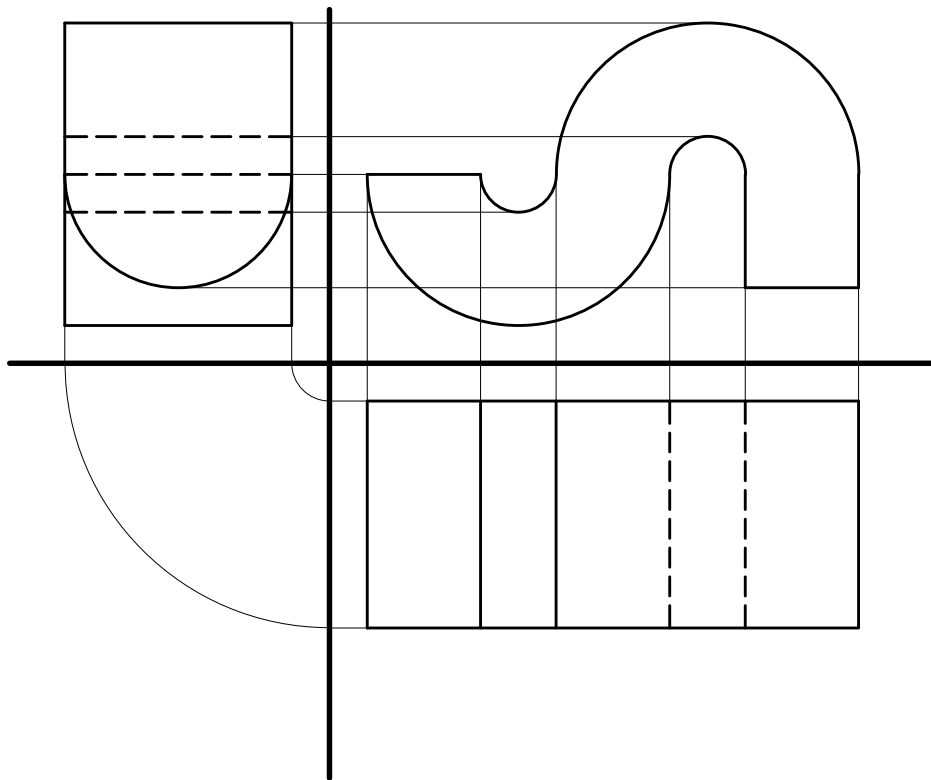
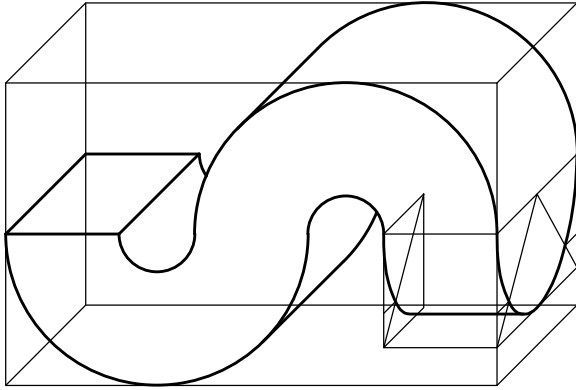
Represente a peça abaixo em ISOMETRIA SIMPLIFICADA, mostrando as mesmas vista.



2ª QUESTÃO - GABARITO

- a) Represente o ortoedro envolvente na peça dada.
- b) Represente as 03 vistas mongeanas da peça dada, mostrando as mesmas vistas.

K = 0,5





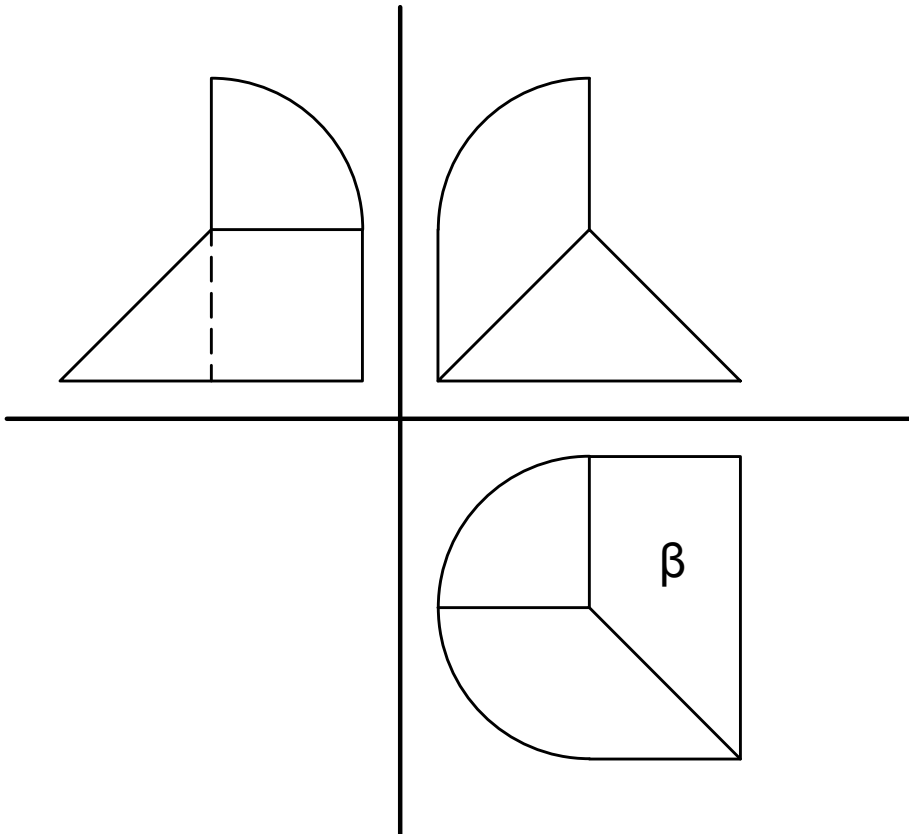
ALUNO (nome legível): _____

ALUNO (assinatura): _____ TURMA: _____

1ª QUESTÃO

A) Dadas as 03 vistas mongeanas abaixo, represente uma ISOMETRIA SIMPLIFICADA, mostrando as mesmas VISTAS.

B) Determine a VG da face β .

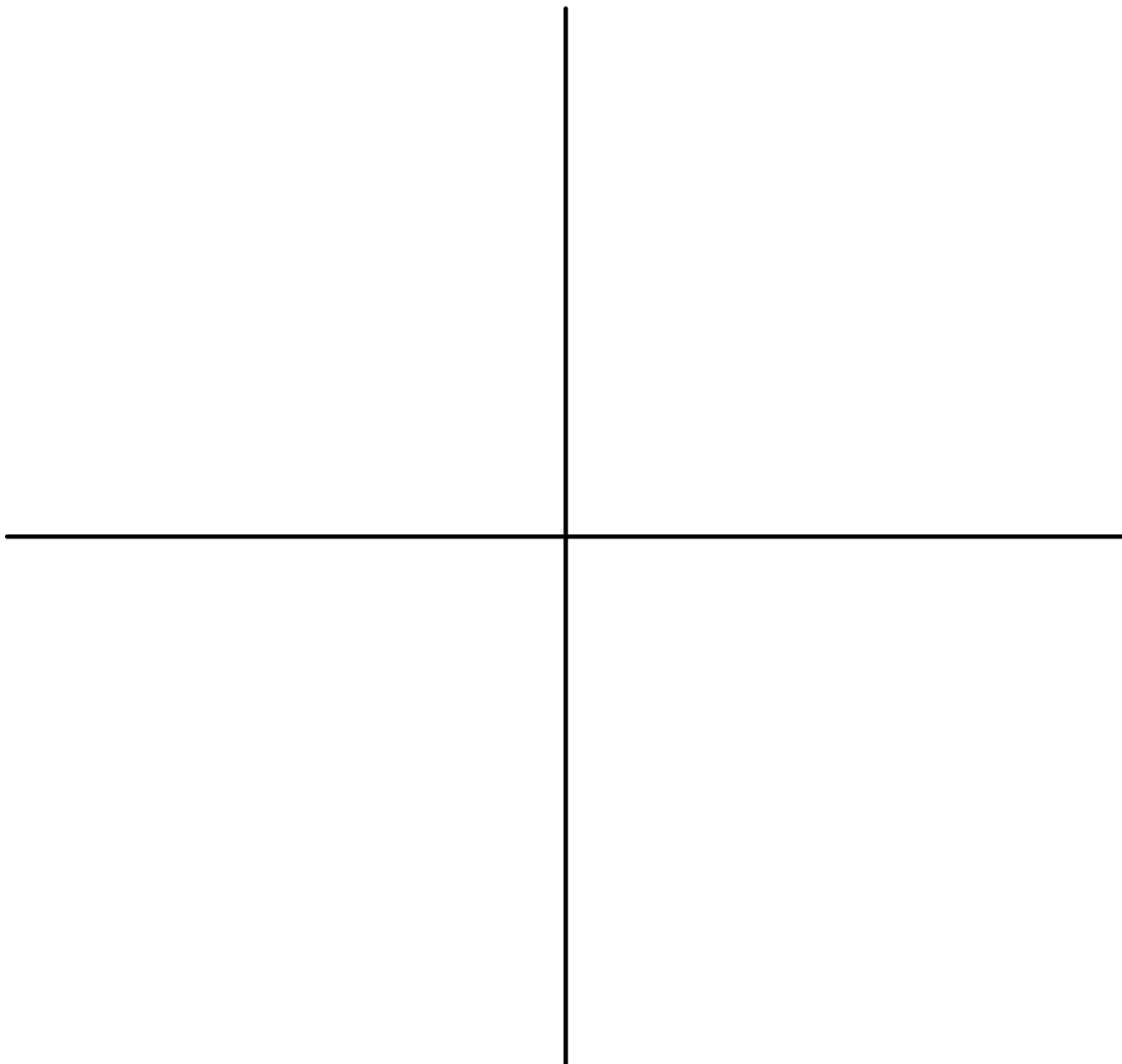
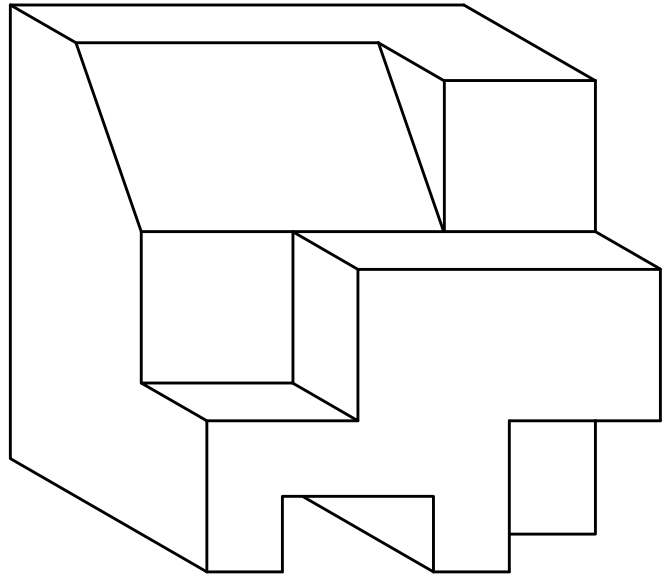


2ª QUESTÃO

FINAL - 2019.2

- A) Represente o ortoedro auxiliar na peça dada.
- B) Represente 03 vistas mongeanas da peça dada (mostrando as mesmas VISTAS).

K=0,5





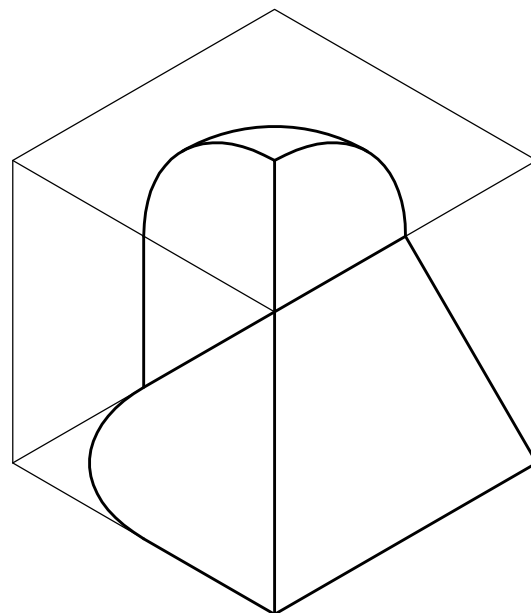
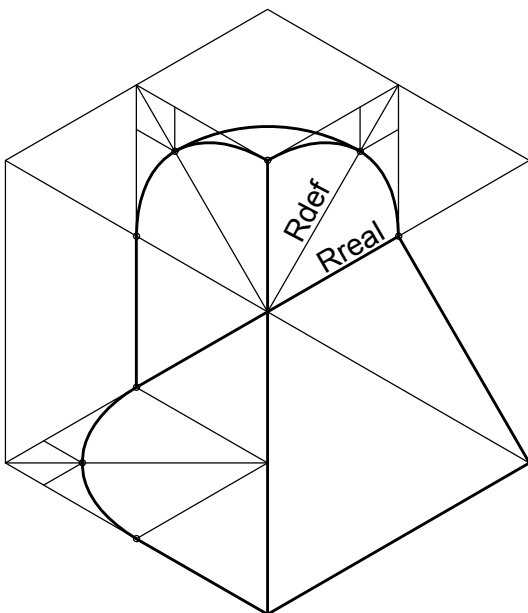
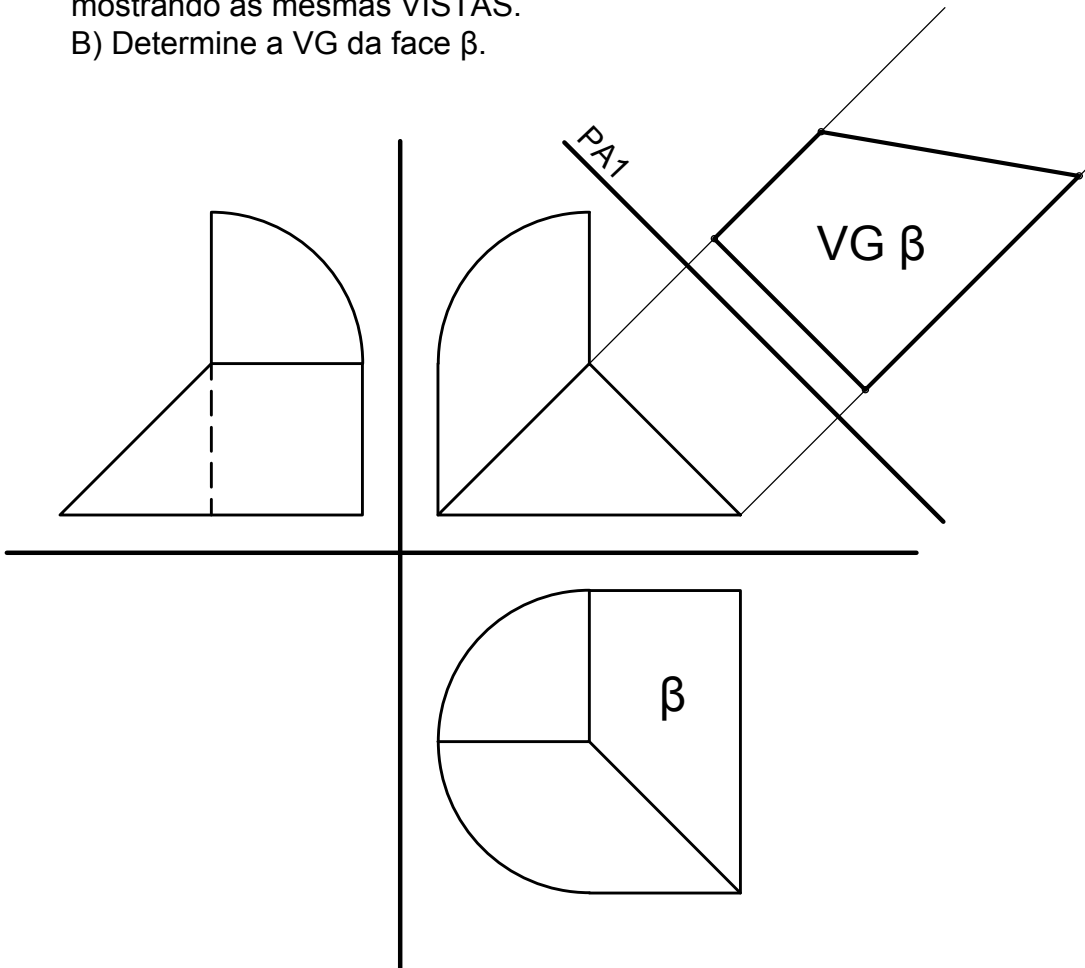
ALUNO (nome legível): _____

ALUNO (assinatura): _____ TURMA: _____

1ª QUESTÃO

A) Dadas as 03 vistas mongeanas abaixo, represente uma ISOMETRIA SIMPLIFICADA, mostrando as mesmas VISTAS.

B) Determine a VG da face β .





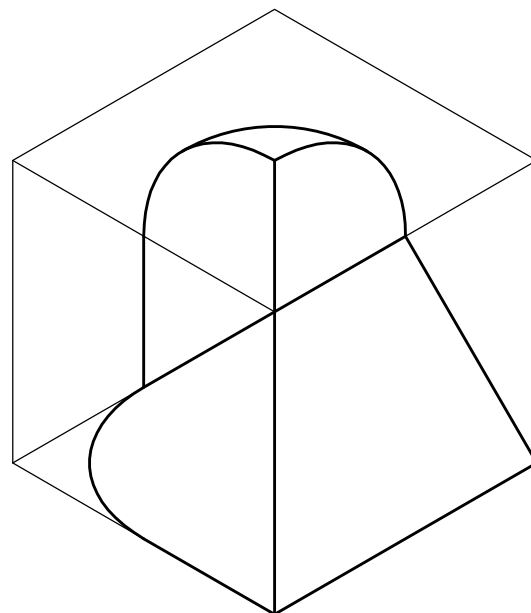
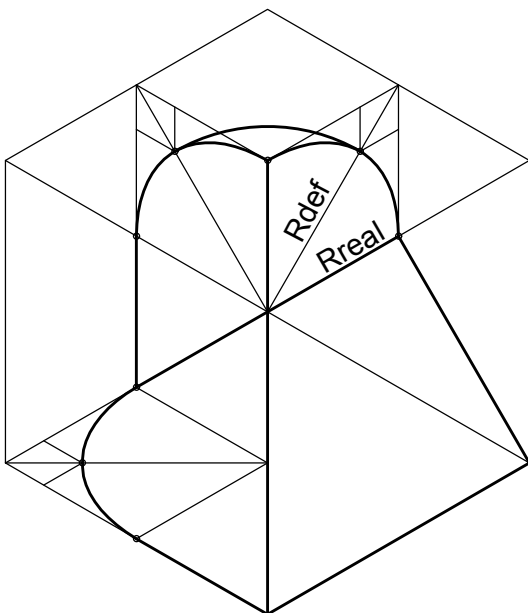
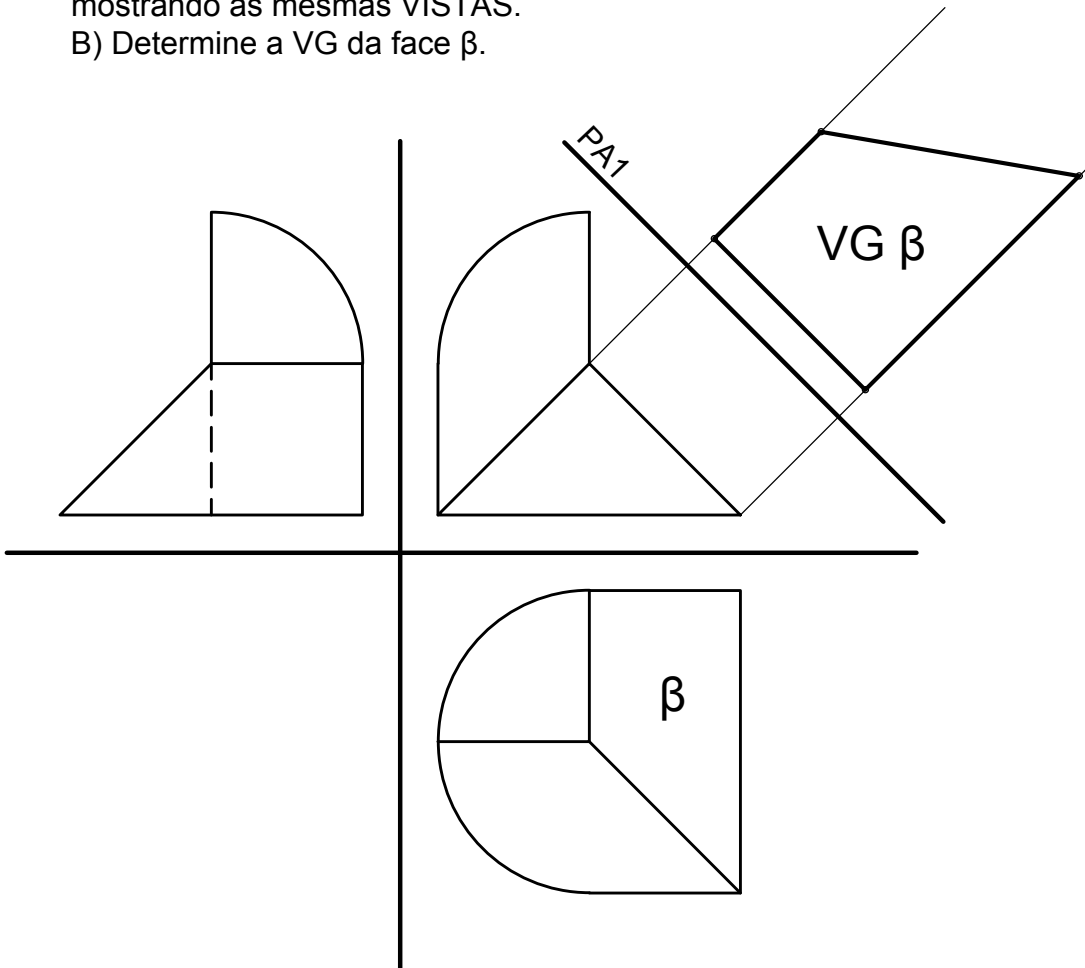
ALUNO (nome legível): _____

ALUNO (assinatura): _____ TURMA: _____

1ª QUESTÃO

A) Dadas as 03 vistas mongeanas abaixo, represente uma ISOMETRIA SIMPLIFICADA, mostrando as mesmas VISTAS.

B) Determine a VG da face β .

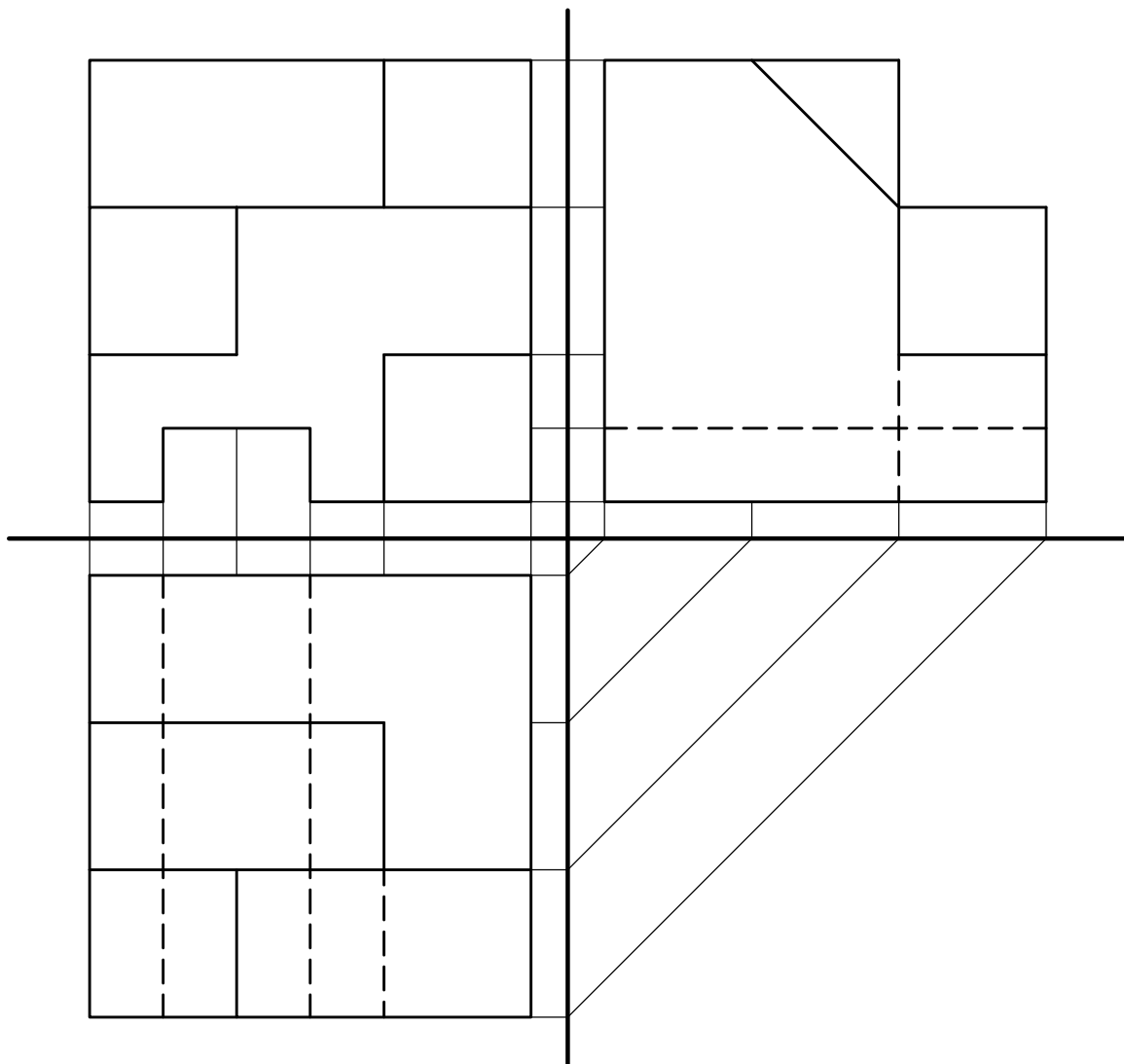
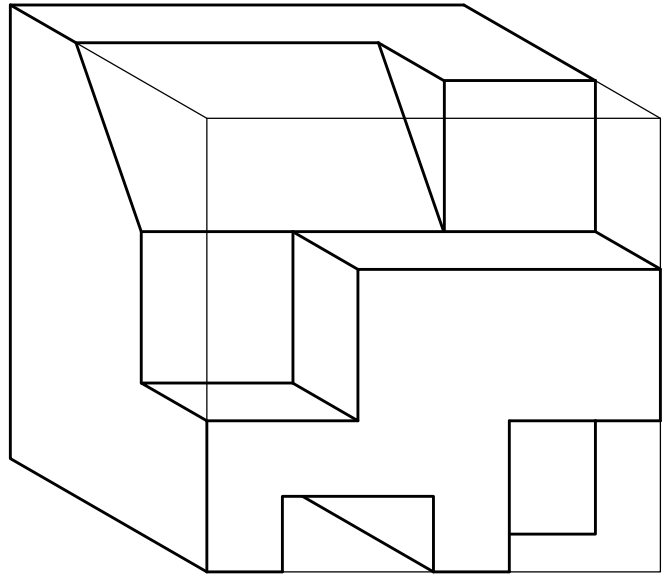


2ª QUESTÃO

FINAL - 2019.2

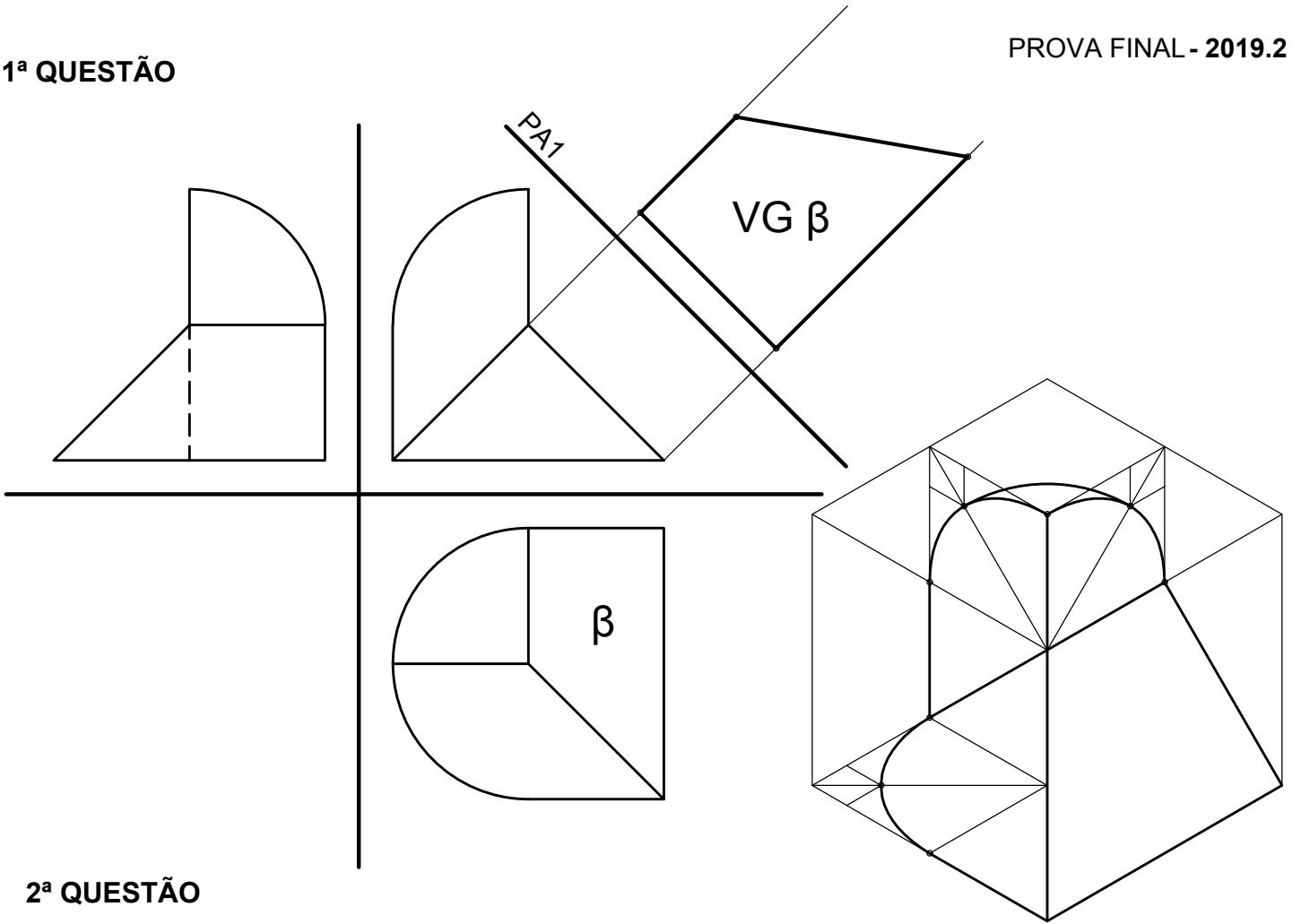
- A) Represente o ortoedro auxiliar na peça dada.
B) Represente 03 vistas mongeanas da peça dada (mostrando as mesmas VISTAS).

K=0,5



ATENÇÃO: Esta prova contém 2 (duas) questões, uma na frente e outra no verso, verifique!

1ª QUESTÃO



2ª QUESTÃO

