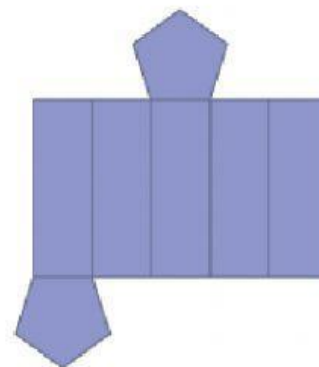


## PLANIFICAÇÃO DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS 6.5

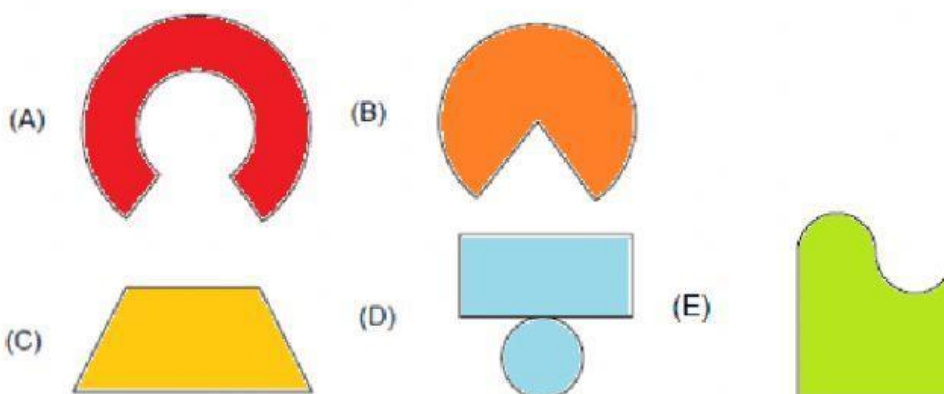
1 – A figura representa a planificação de um sólido geométrico.

O sólido planificado é:

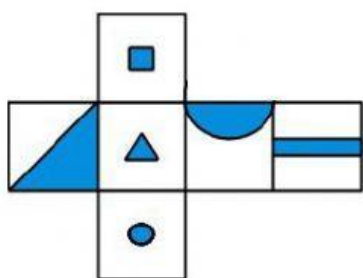
- (A) uma pirâmide de base hexagonal.
- (B) um prisma de base hexagonal.
- (C) um paralelepípedo.
- (D) um prisma de base pentagonal.



2 – Ao fazer um molde de um copo, em cartolina, na forma de cilindro de base circular qual deve ser a planificação do mesmo?



3 – Qual das imagens representa o cubo da planificação?



A



B



C

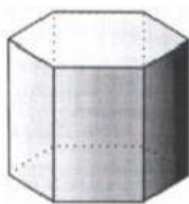


D

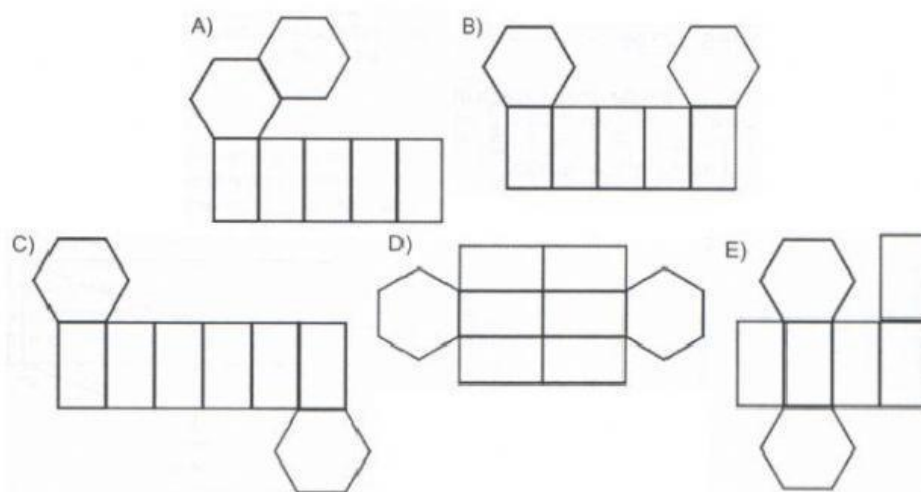


E

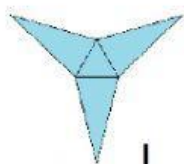
4 – Observa o prisma hexagonal regular:



Dentre as alternativas seguintes, indica aquela que representa uma planificação desse sólido:



5 – Considera as figuras e escolhe a opção correta:



I



II



III

As figuras I, II e III correspondem, respectivamente, às planificações de:

- A) prisma, cilindro, cone.
- B) pirâmide, cone, cilindro.
- C) prisma, pirâmide, cone.
- D) pirâmide, pirâmide, cone.
- E) pirâmide, cone, prisma.