## **MATEMÁTICA**

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO: Data : \_\_\_/\_\_\_

1 – Quais são os sólidos geométricos que te fazem lembrar os objetos das gravuras.









2 - Completa.



Este sólido geométrico chama-se \_\_\_\_\_\_.



Este sólido geométrico chama-se \_\_\_\_\_\_ tem

faces retangulares, \_\_\_\_\_\_vértices e \_\_\_\_\_arestas.



O \_\_\_\_\_\_ tem duas superfícies \_\_\_\_\_ e

curva.



Este sólido geométrico chama-se \_\_\_\_\_\_ tem

\_\_\_\_\_ faces de forma quadrada, \_\_\_\_\_ vértices e

\_\_\_\_\_ arestas.

3 – Quais são as diferenças entre estes dois sólidos geométricos?





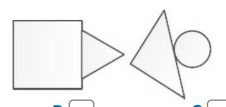
Nome:

INFORMAÇÃO: Data : \_\_\_/\_\_\_/\_

1 – Seleciona as planificações A, B ou C que podem corresponder a cada um dos sólidos.

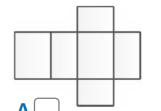


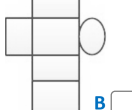




1.2

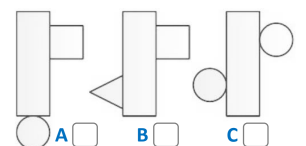






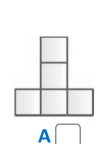
1.3

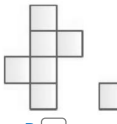


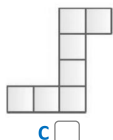


1.4









2 – Assinala com X o nome do sólido geométrico que satisfaz a seguinte condição.

«é um sólido geométrico, cujas superfícies são planas e é formado por 12 arestas, 8 vértices e 6 faces, todas elas quadradas».

pirâmide [ ]

cilindro

paralelepípedo [ ]

cubo