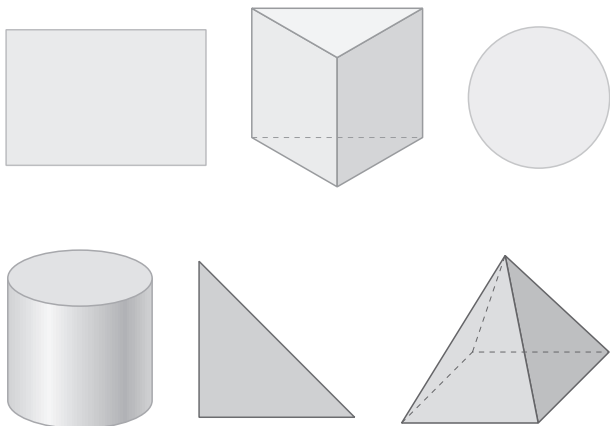


Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____

Figuras geométricas

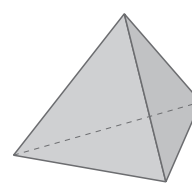
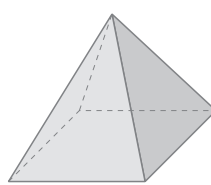
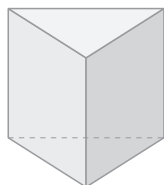
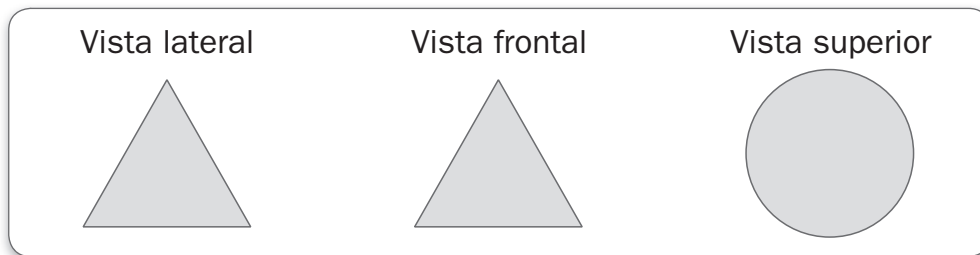
1. Observa as representações de figuras geométricas. Depois, completa a tabela.



Figuras planas	Figuras não planas

2. Assinala com uma cruz (X) a resposta correta.

Qual é a figura que pode ser identificada a partir das suas vistas?



3. Completa com V (verdadeiro) ou F (falso).

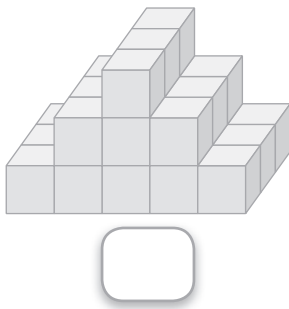
A figura cujas vistas têm todas a forma de quadrado é o cone.

A figura cujas vistas têm todas a forma de círculo é a esfera.

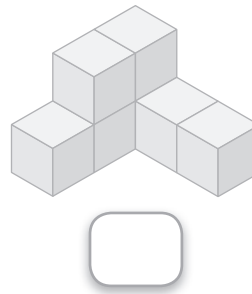
4. Responde de acordo com as imagens.

Quantos cubos formam cada figura?

a)



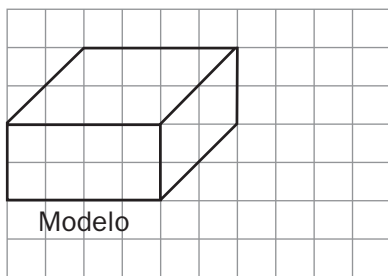
b)



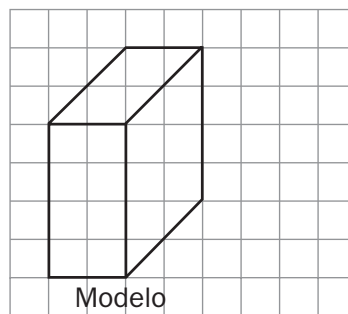
5. Com uma régua desenha uma figura com a mesma forma em cada caso.

Atenção! Cada aresta da figura desenhada deve ter a metade da medida da aresta da figura modelo.

a)



b)



6. Liga cada vista à sua figura.

