

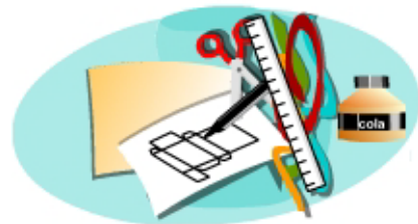
O decímetro cúbico

Constrói um cubo com volume equivalente a 1 decímetro cúbico.



Material

- Folhas de papel quadriculado
- Cartolina
- Régua
- Tesoura
- Marcadores
- Cola



Como fazer:

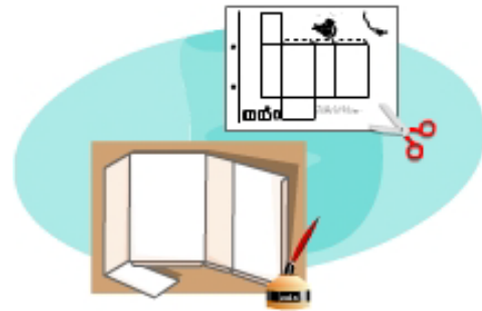
1. Em folhas de papel quadriculado desenha e recorta 6 quadrados com 1 dm de lado. Esses quadrados serão as faces do cubo.



2. Podes pintar os quadrados com cores do teu agrado ou fazer desenhos.



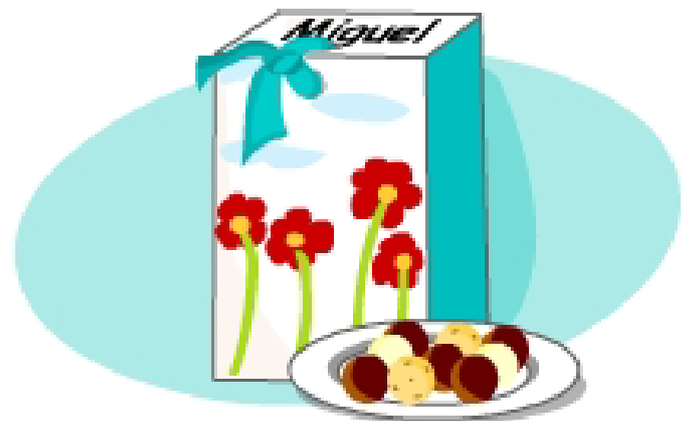
3. Cola os quadrados na folha de cartolina para formares a planificação do cubo.



4. Recorta a tua planificação do cubo, mas não te esqueças de deixar os espaços onde vais colocar a cola.



5. Coloca a cola nos respetivos espaços, dobra pelas arestas e monta o teu cubo.



6. Acabaste de construir um cubo com 1 dm de aresta. Ocupa 1 dm^3 de volume.

volume: 1 dm^3