



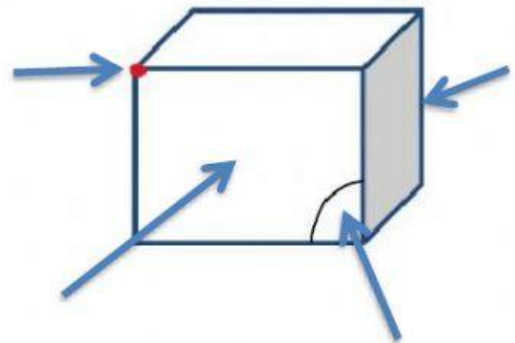
# Elementos, área y volumen de un cubo

1. Une la medida de cada lado del cubo con su correspondiente área:

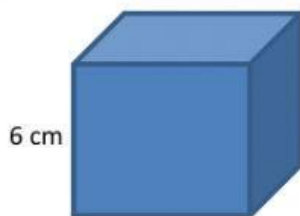
- |               |                    |
|---------------|--------------------|
| a) Lado 5cms  | $486 \text{ cm}^2$ |
| b) Lado 7cms  | $24 \text{ cm}^2$  |
| c) Lado 9cms. | $294 \text{ cm}^2$ |
| d) Lado 2cms  | $150 \text{ cm}^2$ |

2. Arrastra cada nombre elemento del cubo a su lugar que corresponde:

Cara  
Arista  
Ángulo  
Vértice

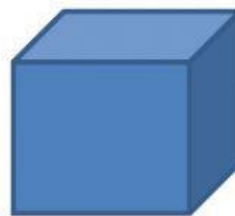


3. Calcula el Volumen de los siguientes cubos



6 cm

V=                       $\text{cm}^3$



10 m

V=                       $\text{m}^3$

BYE!

