

Nome: _____ Data: ____/____/____

Vistas de figuras

1. Associa cada figura à vista superior correspondente.

A	B	C	D

2. Observa e responde.

Num dado, a soma dos valores de duas faces opostas é sempre 7.

A face de baixo deste dado tem 2, pois $5 + 2 = 7$. A face oposta ao 6 é a face que tem 1, pois $6 + 1 = 7$. E a face oposta ao 3 é a face que tem 4, pois $3 + 4 = 7$.

Agora, é a tua vez.



a) Quais são os valores das faces opostas às faces frontais dos dados?

b) Quais são os valores das faces que estão voltadas para baixo?

c) Que valor aparece na face oposta à face de valor 2 do dado mais escuro?
