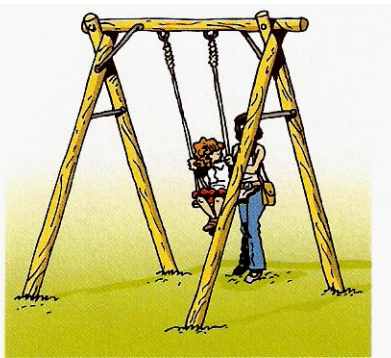


O gráfico mais adequado à descrição de cada situação...

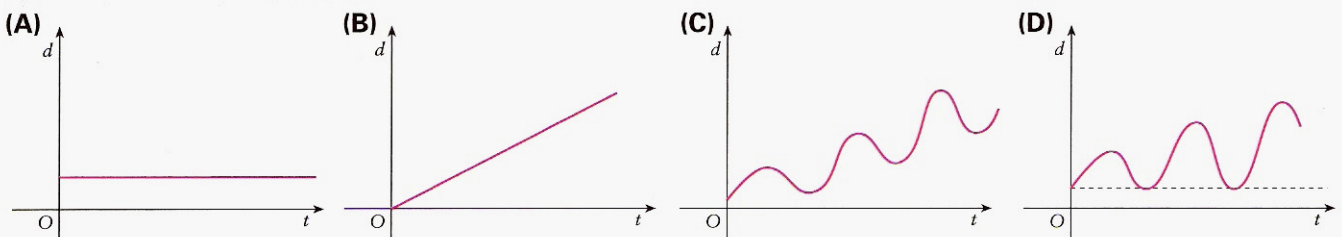
1. Na praça



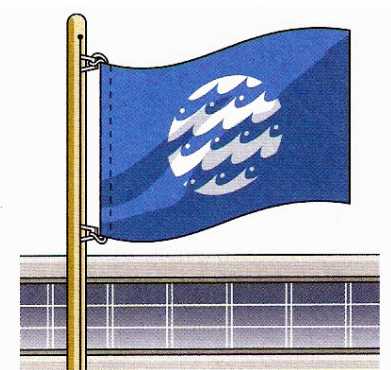
Numa praça havia um baloiço junto a uma bandeira.
 A Ana estava sentada no baloiço. A mãe deu-lhe uma ajuda, no início e depois a Ana tentou chegar o mais alto possível.

Dos gráficos seguintes apenas um deles pode representar a distância, h , dos pés da Ana ao solo em função do tempo, t , enquanto a Ana anda de baloiço.

Numa pequena composição, com cerca de 10 linhas, explica por é que os outros três estão incorrectos, apresentando, para cada um deles, uma razão pela qual o rejeita.



2. A bandeira que é hasteada por um sistema eléctrico



A bandeira é hasteada por um sistema eléctrico subindo e descendo a uma velocidade constante.

O sistema avariou e a bandeira subiu e desceu três vezes acontecendo que à primeira descida o fio quebrou e a bandeira caiu ao chão.

Dos gráficos seguintes apenas um deles pode representar a distância, d , da bandeira ao solo em função do tempo, t , enquanto o sistema esteve avariado.

Numa pequena composição, com cerca de 10 linhas, explica por é que os outros três estão incorrectos, apresentando, para cada um deles, uma razão pela qual o rejeita.

