

EXPLICOSOLUÇÃO



EXPLICOSOLUCAO@GMAIL.COM



962562833

EXPLICOSOLUÇÃO

www.explicosolucao.pt

MATEMÁTICA – 5.º ANO

DATA:

NOME:

EX.I: Vamos relembrar a posição relativa das retas, semirretas e segmentos de reta no plano.

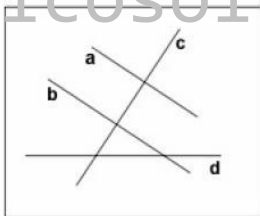
As retas podem ser:

- Estritamente paralelas: //
- Coincidentes: \equiv
- Perpendiculares: \perp
- Oblíquas.

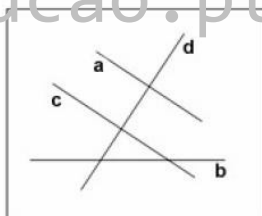
I.1.: De acordo com esta informação, indica em qual das imagens, as retas **b** e **c** são paralelas?

I.2.: Tendo em conta a imagem 1, como classificas as retas **a** e **b**?

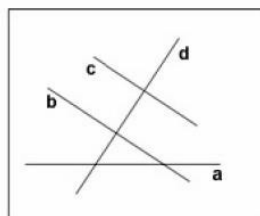
I.3.: E na imagem 3 como classificas as retas **a** e **b**?



1



2



3

- ☐ 1
- ☐ 3
- ☐ Nas imagens 1 e 2.

EX. 2: Observa a figura do lado.

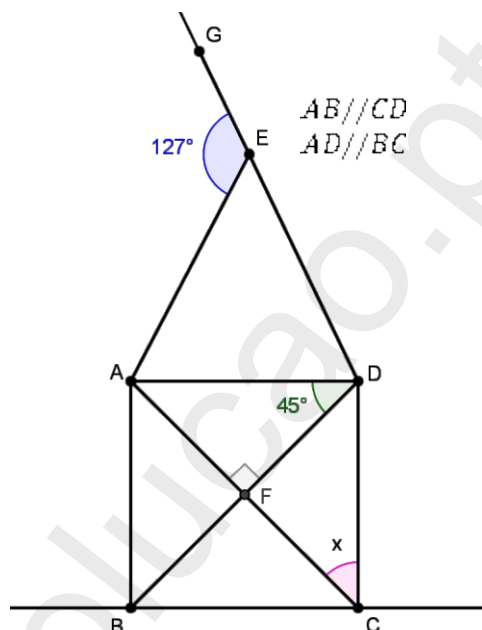
2.1.: Indica:

2.1.1.: Dois segmentos de reta que
contenham o ponto F.

2.1.2.: Uma reta que contenha a
semirreta AF.

2.2.2.: Uma reta perpendicular à reta
AB.

2.2.3.: Um segmento de reta oblíquo
à reta DB.



www.explicsolucao.pt

EX. 3: O Carlos está a medir a
amplitude dos ângulos por ele
representados. Indica a amplitude
dos ângulos:

3.1.: AOC

3.2.: EOG

3.3.: BOE

3.4.: AOG

