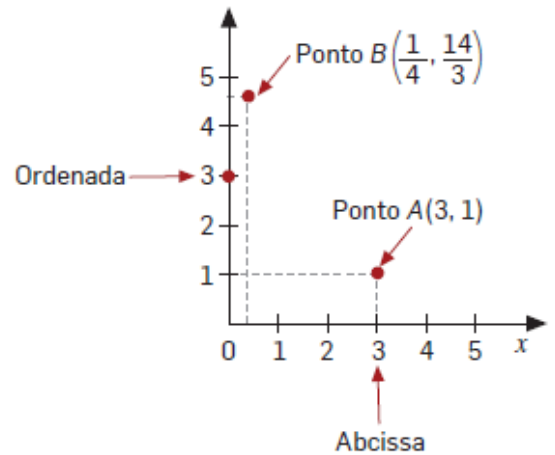
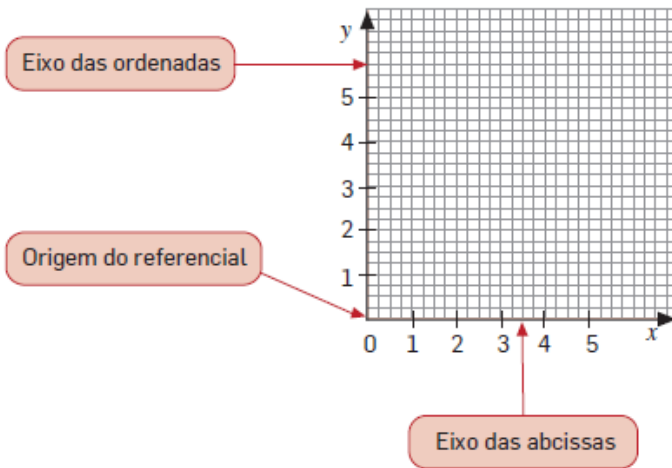


Matemática – 5.º ano

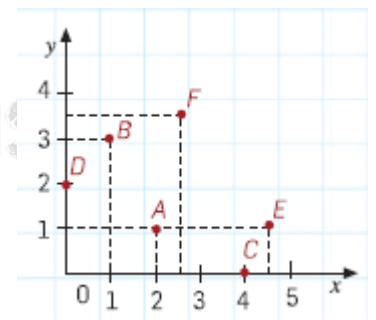
Gráficos cartesianos

Relembra...



- No referencial ao lado estão assinalados alguns pontos.

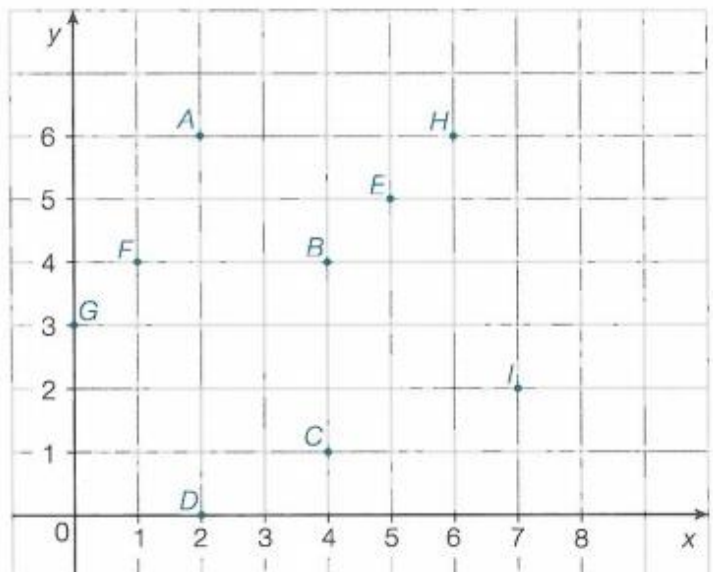
- 1.1. Indica as coordenadas de cada um desses pontos.
- 1.2. Qual dos pontos pertence ao eixo das abscissas?
- 1.3. Qual dos pontos possui maior ordenada?



2. Observa o referencial cartesiano ortogonal seguinte.

- 2.1. Completa a tabela com os pontos de coordenadas (x, y) marcados no respetivo referencial cartesiano.

Ponto	Abcissa (x)	Ordenada (y)
A	2	
B	4	4
C		1
D		
E		
F	1	
G		
H		6
I		



2.2. Marca, no referencial cartesiano anterior, os seguintes pontos:

- a) **P**, com a abcissa 1 e ordenada 2 ;
- b) **Q**, com abcissa 5 e ordenada 0 ;
- c) **R**, com abcissa 6 e ordenada 3 ;
- d) **S**, com abcissa 8 e ordenada 2 ;
- e) **T**, com abcissa 3 e ordenada 6 ;
- f) **U**, com abcissa 0 e ordenada 2 .

3. No referencial cartesiano abaixo, constrói o gráfico correspondente aos pontos de coordenadas (x, y) indicados na seguinte tabela:

Ponto	x	y
L	0	1
U	2	0
I	3	4
S	5	5
A	6	3

