



Project Number: 2018-1-IT02-KA201-048274

## ATIVIDADE DE MONITORIZAÇÃO

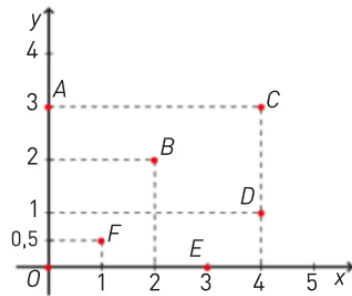
# Referencial Cartesiano

**Objetivo:** Identificar coordenadas de pontos no plano

	Aritmética	Geometria	Álgebra
Memória			
Raciocínio			
Visuo-espacial	<b>X</b>		

### Itens para monitorizar a capacidade de identificar coordenadas de pontos no plano

1. Considera o referencial cartesiano onde estão representados alguns pontos.



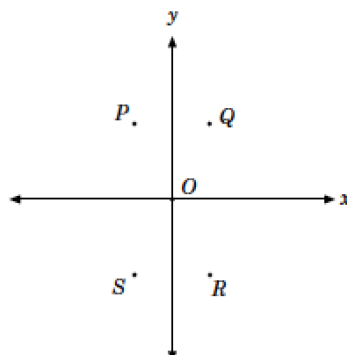
1.1. Indica dois pontos da figura que tenham:

- 1.1.1. a mesma abcissa;
- 1.1.2. a mesma ordenada;
- 1.1.3. a abcissa maior que a respetiva ordenada;
- 1.1.4. a abcissa igual à respetiva ordenada.

1.2. Indica as coordenadas dos pontos A, B, C, D, E e F.

2. No referencial cartesiano abaixo, qual dos pontos pode ter coordenadas (-2,-4)?

- (A) P
- (B) Q
- (C) R
- (D) S



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.