

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 8		DISCIPLINA Geografia
ANO(S)	7.º e 8.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> Descrever a localização absoluta de um lugar, usando o sistema de coordenadas geográficas (latitude, longitude), em mapas de pequena escala com um sistema de projeção cilíndrica. 	

Título/Tema do Bloco

A exatidão na localização!

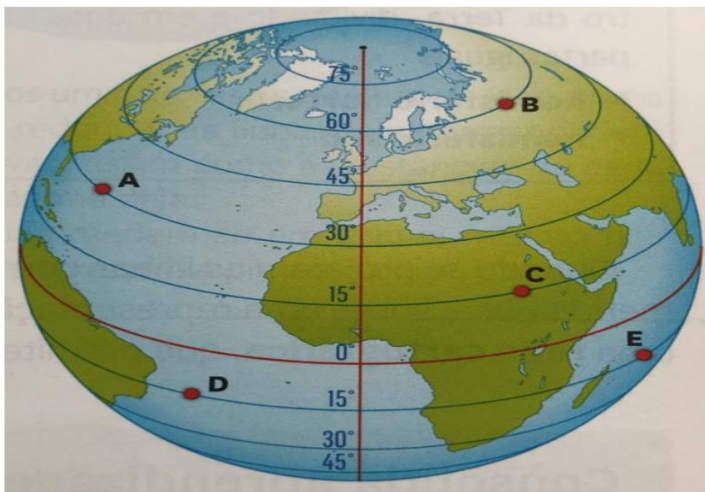
Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Tarefa - Realização de exercícios.

3.º ciclo/7.º ano X

Localização absoluta.

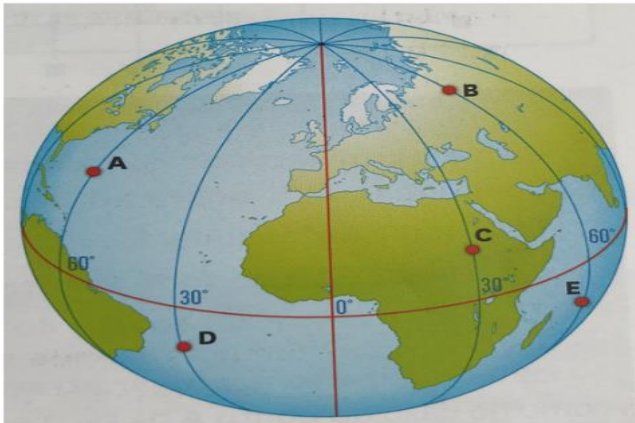
- Indicar o valor da latitude dos lugares assinalados no globo.



Lugares	Latitude
A	30°N
B	60°N
C	15°N
D	15°S
E	15°S

Fonte: RODRIGUES, Arinda. *Mapa-Mundo Geografia 7.º ano*. Lisboa. Texto Editores. 2012

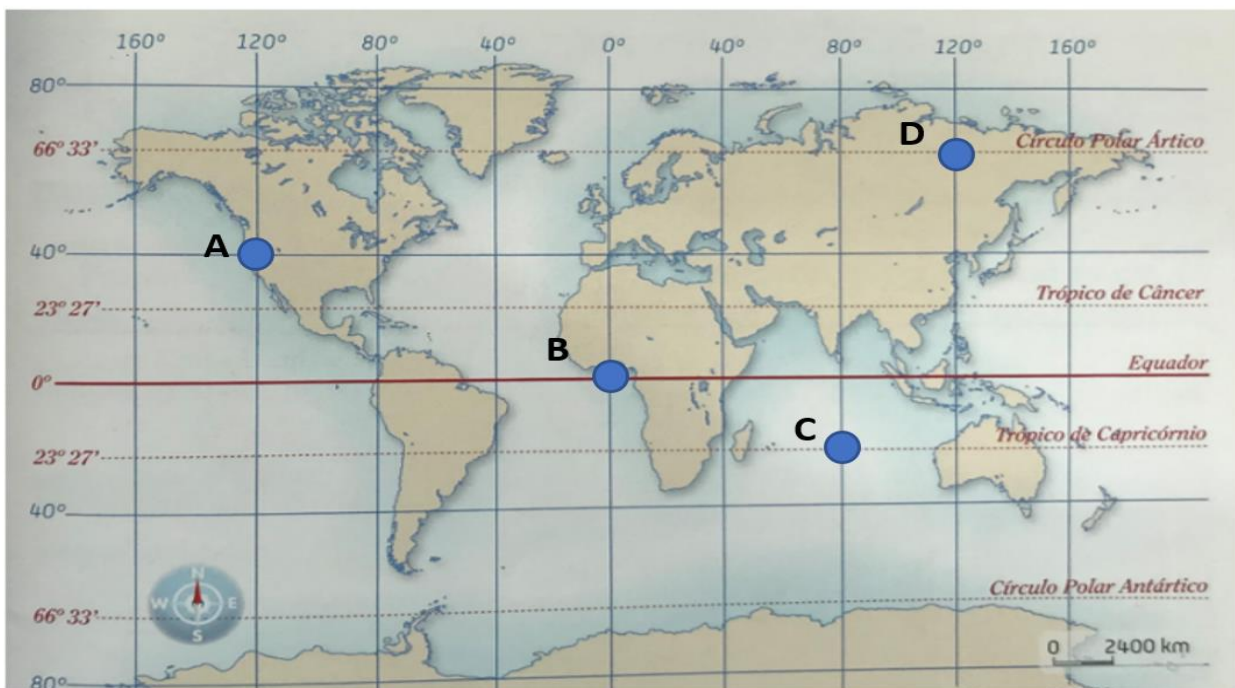
- Indicar o valor da longitude dos lugares assinalados no globo.



Lugares	Longitude
A	60°O
B	60°E
C	30°E
D	30°O
E	60°E

Fonte: RODRIGUES, Arinda. *Mapa-Mundo Geografia 7.º ano*. Lisboa. Texto Editores. 2012

- Localizar de forma absoluta os lugares assinalados no mapa.



Fonte: RIBEIRO, Isabel et al. *Geo sítios 7*. Porto. Areal Editores. 2012

Lugar	Latitude	Longitude
A	40°N	120°O
B	0°	0°
C	23°27'S	80°E
D	66°33'	120°E

Círculos terrestres e localização absoluta.

Selecionar para cada afirmação a alínea correta.

- Os círculos menores dividem a Terra em:
 - A) dois hemisférios.
 - B) hemisfério norte e sul.
 - C) duas partes desiguais.**

- Os círculos máximos dividem a Terra em:
 - A) duas partes iguais.**
 - B) hemisfério norte e sul.
 - C) duas partes desiguais.

- O cabo da Boa Esperança localiza-se a 34°21'S e 18°27'E, ou seja,:
 - A) nos hemisférios norte e oriental.
 - B) nos hemisférios sul e ocidental.
 - C) nos hemisférios sul e oriental.**

- Qual a capital de distrito que se localiza a 41°48'N e 6°41'O?
 - A) Vila Real
 - B) Braga
 - C) Bragança**

- Qual a capital de distrito que se localiza a 40°32'N e 7°13'O?
 - A) Guarda**
 - B) Viseu
 - C) Aveiro

Divisão administrativa de Portugal Continental (Distritos)



Fonte: GOMES, Ana et al. *Fazer geografia 3.0 A Terra: Estudos e Representações*. Porto: Porto Editora. 2012

2. Atividade - Localização exata das 7 maravilhas de Portugal (monumentos) e das 7 maravilhas de Portugal Aldeias - a desenvolver pelo aluno.