## FICHA FORMATIVA - GEOGRAFIA

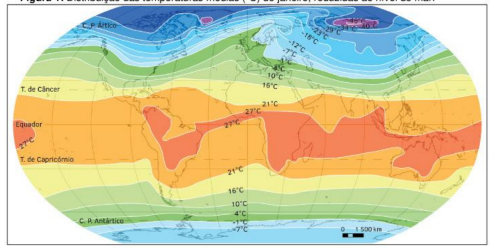
1. Estabelece a correspondência entre o conceito e a respetiva definição.

Conceito			
Α	Temperatura		
В	Precipitação Nebulosidade		
С			
D	Humidade atmosférica		
E	Vento		

	Definição	
•	Queda de água sob a forma líquida (chuva) ou sólida (neve, saraiva ou granizo).	
•	Quantidade de vapor de água por unidade de volume de ar.	
•	Grau de aquecimento do ar.	
•	Deslocação do ar junto à superfície terrestre com uma determinada direção e intensidade.	
•	Quantidade de céu coberto por nuvens num dado instante.	

Observa com atenção a figura 1 e responde às questões seguintes.

Figura 1: Distribuição das temperaturas médias (°C) de janeiro, reduzidas ao nível do mar.



2. Completa o texto seguinte com os termos que consideras mais convenientes.

Através da observação da fig	jura 1 conclui-se que as _	médias	
mais elevadas registam-se	na Zona	À medida que se vai	
subindo em	, as temperatu	ras vão	
progressivamente até aos	onde se	onde se localizam as Zonas	
do Norte e do	. Entre os trópicos e os círculos polares surgem as Zonas		
	lo e do		



Tal como a temperatura, também a precipitação apresenta grande variabilidade na superfície terrestre. **Observa** com atenção o mapa da figura 2.

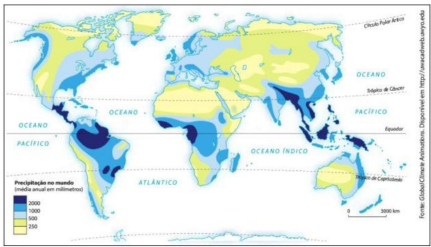


Figura 2: Distribuição da precipitação média anual, no mundo.

- 3. Selecione das afirmações seguintes, a opção correta.
- 3.1. Isoietas são linhas...
  - A. ...que unem pontos com igual precipitação.
  - B. ...que unem pontos com igual temperatura.
  - C. ...que unem pontos com igual pressão atmosférica.
  - D. ...que unem pontos com diferente temperatura.

## 3.2. De acordo com o mapa da figura 2, três regiões com valores de precipitação mais elevados são...

- A. ...o deserto do Sara, os Estados Unidos da América e o Canadá.
- B. ...o centro de África, o sul da Ásia e a Nova Zelândia.
- C. ...a América Central, o centro de África e o sul da Ásia.
- D. ...a América Central, a sul da Ásia e na África meridional.

## 3.3. De acordo com o mapa da figura 2, três regiões com valores de precipitação mais baixos são...

- A. o norte da Ásia, o Sul da Ásia e a América Central.
- B. o deserto do Sara, a Gronelândia e o norte da Ásia.
- C. a América Central, o nordeste da América do sul e o sul da Ásia.
- D. o deserto do Sara, a leste da América e a sul da Ásia.



## Analisa o mapa da figura 3.

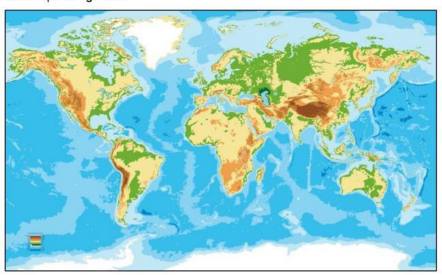


Fig. 3 Planisfério físico

- 4. Assinala, no mapa da figura 3, as seguintes cordilheiras montanhosas.
- A Andes
- B Himalaias
- C Montanhas rochosas
- D Cáucaso