

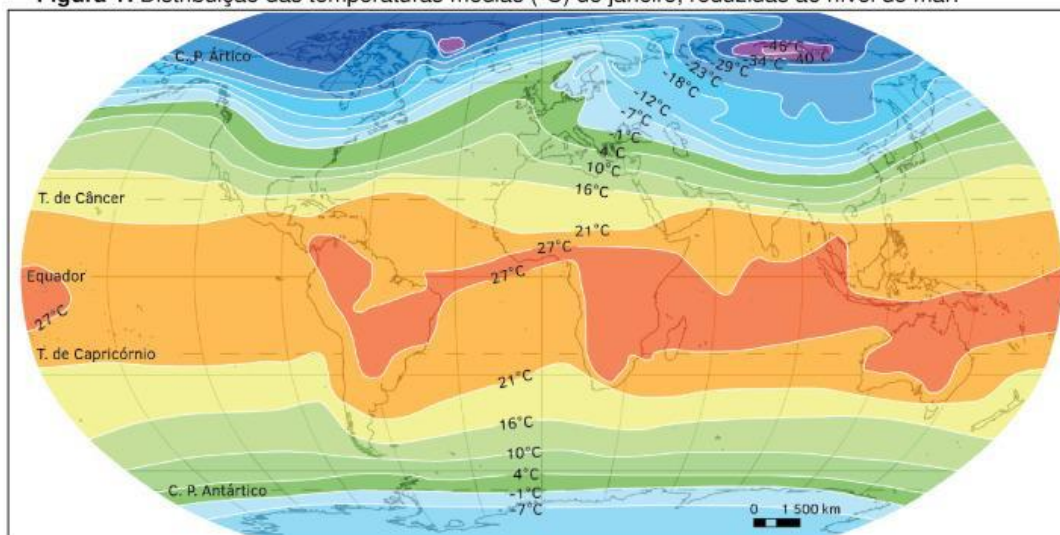
FICHA FORMATIVA – GEOGRAFIA

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

Conceito		Definição
A	Temperatura	▪ Queda de água sob a forma líquida (chuva) ou sólida (neve, saraiva ou granizo).
B	Precipitação	▪ Quantidade de vapor de água por unidade de volume de ar.
C	Nebulosidade	▪ Grau de aquecimento do ar.
D	Humidade atmosférica	▪ Deslocação do ar junto à superfície terrestre com uma determinada direção e intensidade.
E	Vento	▪ 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 **figura 1** conclui-se que as _____ médias mais elevadas registam-se na Zona _____. À medida que se vai subindo em _____, as temperaturas vão _____ progressivamente até aos _____ onde se localizam as Zonas _____ do Norte e do _____. Entre os trópicos e os círculos polares surgem as Zonas _____ do _____ e do _____.

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

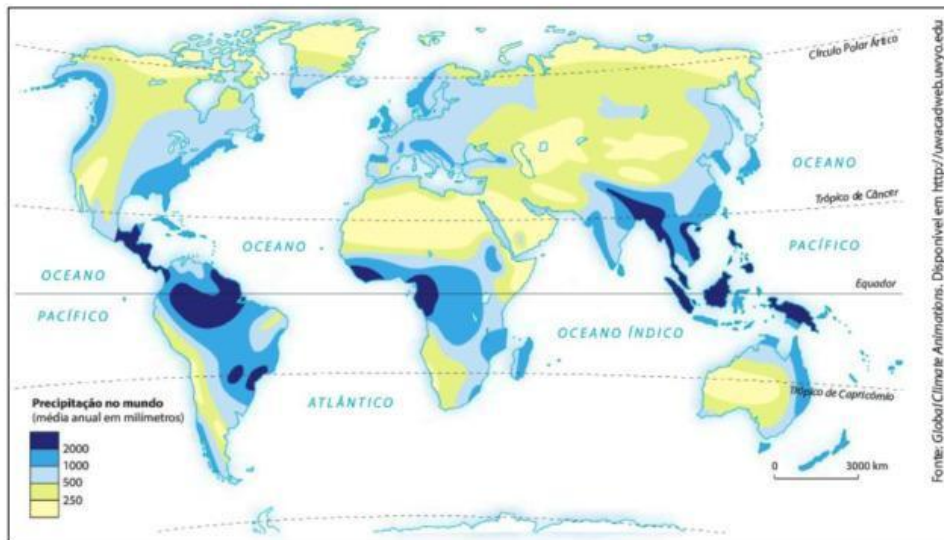


Figura 2: Distribuição da precipitação média anual, no mundo.

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**.

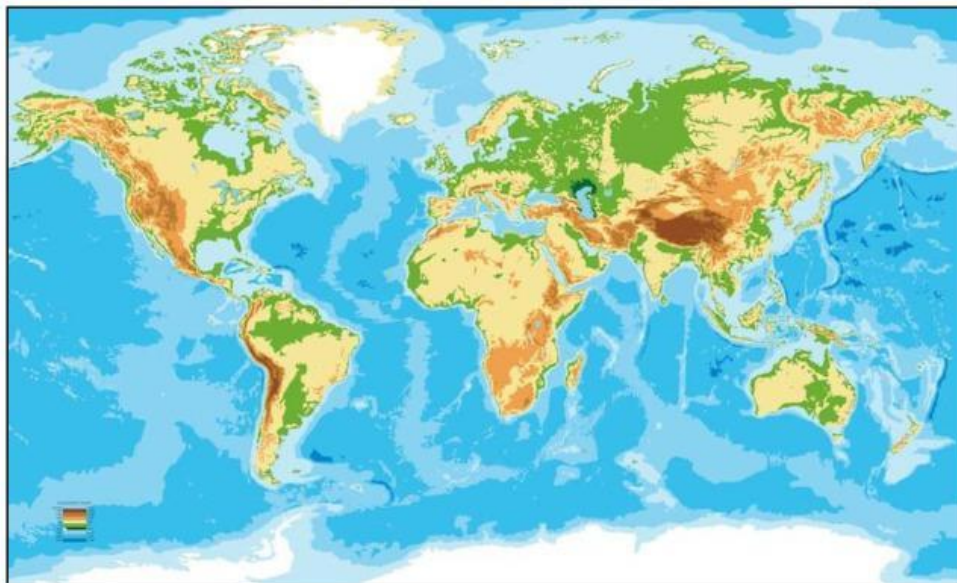


Fig. 3 Planisfério físico

4. Assinala, no mapa da figura 3, as seguintes cordilheiras montanhosas.

A - Andes

B - Himalaias

C - Montanhas rochosas

D – Cáucaso