

Questões de Aula

1. **Associa** cada afirmação da coluna A ao respetivo conceito da coluna B.

Coluna A	Coluna B
I. Extensão da placa continental submersa cuja profundidade não ultrapassa os 200 metros.	1. Costa de emersão
II. Áreas da costa que já estiveram submersas e, devido a uma regressão marinha, hoje estão emersas.	2. Zona económica exclusiva
III. Parte da corrente quente do golfo que se desloca para NE, até à Irlanda, onde se ramifica.	3. Abrasão marinha
IV. Espaço marítimo, até às 200 milhas, sob soberania do Estado costeiro, incluindo o espaço aéreo sobrejacente.	4. Mar territorial
	5. Plataforma continental
	6. Deriva do Atlântico Norte

Seleciona a opção com as associações corretas: (A-40)

- A. II-4,I-3, III-6 e IV-1. C. III-6 ,I-5, II-1, e IV-2.
B. I-2, II-6, III-1 e IV-5. D. I-2, II-4, III-3 e IV-2.

2. **Identifica**, entre as afirmações seguintes, as que são verdadeiras. (A-30)

- I. No litoral continental predomina a costa de praia e há menor extensão de costa de arriba.
II. Em Portugal continental os portos localizam-se, geralmente, no flanco norte dos cabos.
III.Onde o mar contacta com relevo baixo e rochas duras surge o litoral baixo de praia.
IV.Na confluência de uma corrente fria com uma quente, há maior quantidade de fauna marinha.
V. As zonas do mar com maior abundância de pescado são as plataformas continentais.
VI.O afloramento costeiro, que ocorre no verão, é favorável à abundância de pescado.

Seleciona a opção que indica as afirmações verdadeiras.

- A. II, V e VI. B. III, IV e VI. C. I, II e IV. D. IV, V e VI.

3. **Elabora a legenda da fig.1**



Fig. 1 Arriba exposta à erosão marinha.

A-

4. Explica regularidade da linha de costa portuguesa é interrompida por um conjunto de reentrâncias e saliências resultantes da ação erosiva do mar, que recebem a designação de acidentes litorais.

4.1. Associa as formas de relevo do litoral da coluna I aos respetivos significados da coluna II.

Coluna I	Coluna II
(a) Estuário	(1) Extensão de costa formada pela acumulação de sedimentos não consolidados, como areias e calhaus, devido à ação das ondas e das marés.
(b) Baía	(2) Parte terminal de um rio que, geralmente, se alarga e aprofunda junto à foz e onde ocorre mistura de água doce com água salgada.
(c) Restinga	(3) Reentrância do mar no continente limitada por dois cabos. Se for à escala de um país ou continente, designa-se por golfo. (4) Depósito de sedimentos que surge na secção final de alguns rios, os quais desaguam em vários braços, por entre os sedimentos ali acumulados. (5) Cordão de areia, de forma alongada, que resulta da acumulação de sedimentos por ação das correntes marítimas.

- (A) (a) – (3); (b) – (5); (c) – (2).
 (B) (a) – (2); (b) – (3); (c) – (5).
 (C) (a) – (2); (b) – (5); (c) – (4).
 (D) (a) – (1); (b) – (3); (c) – (4).