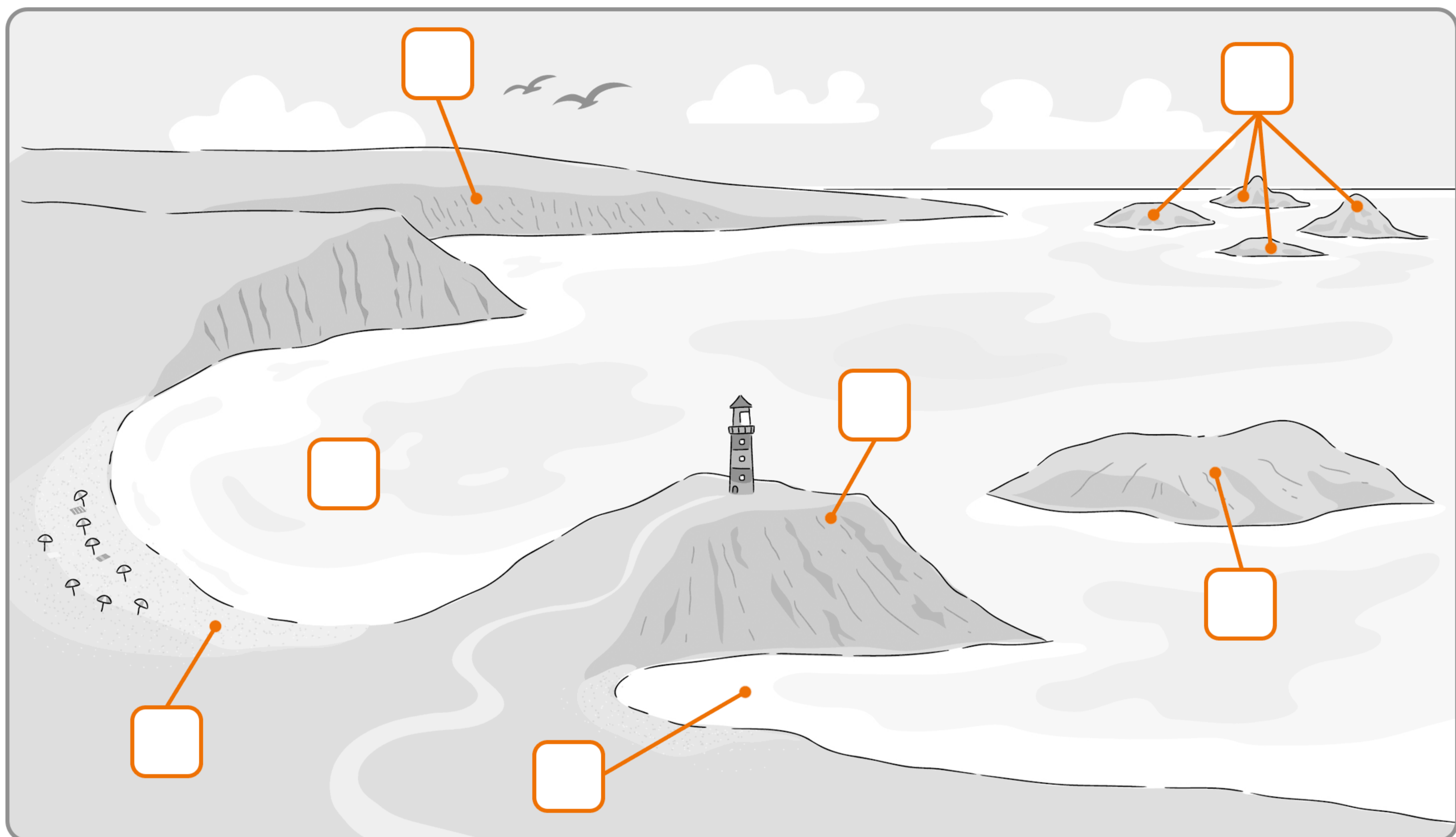


IL MARE

■ Leggi il testo e scrivi al posto giusto i numeri.



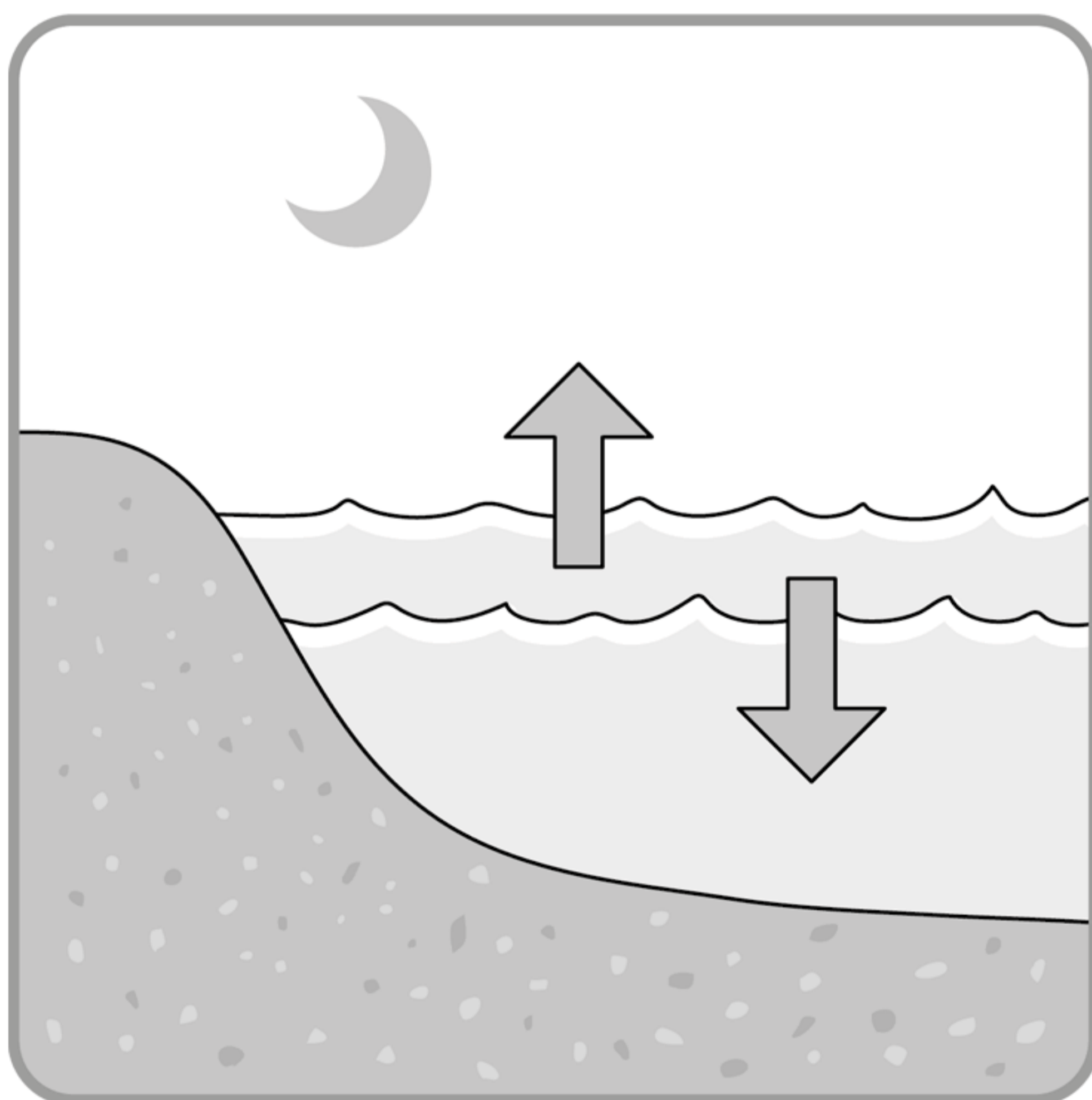
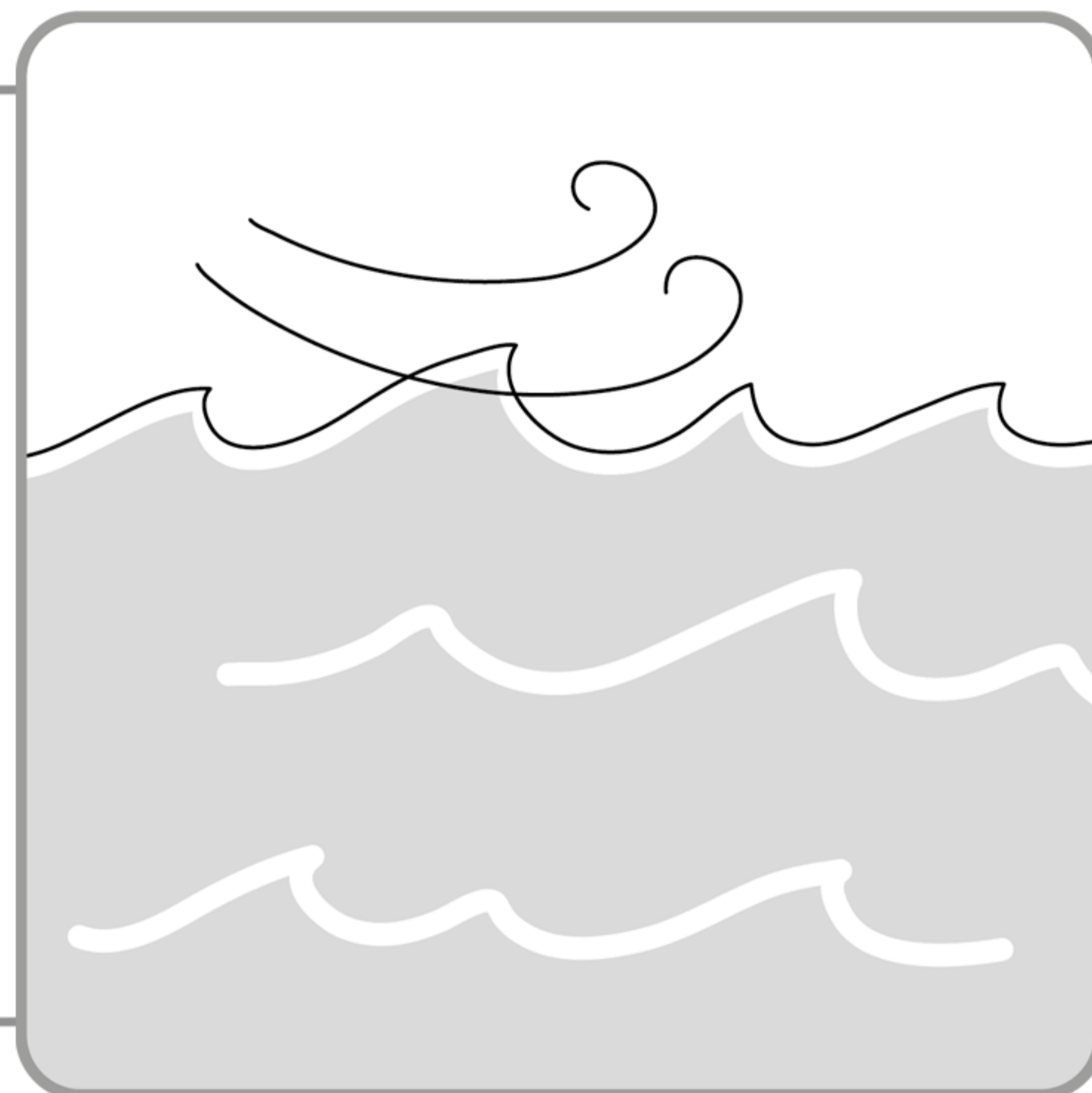
- 1 Dove il territorio è pianeggiante la **costa è bassa** e in genere **sabbiosa**.
- 2 Quando il territorio è montuoso o collinare la **costa è alta** e **rocciosa**.
- 3 Il **golfo** è una grande rientranza della costa. Immagina una grande "U" dove il mare è calmo e protetto, perfetto per costruire dei porti per le navi.
- 4 Se l'insenatura è piccola, invece, si chiama **baia**.
- 5 Dove la costa si allunga verso il mare con una sporgenza montuosa si ha il **promontorio**.
- 6 L'**isola** è una porzione di terra completamente circondata dal mare.
- 7 Un gruppo di isole vicine forma un **arcipelago**.

I MOVIMENTI DEL MARE

■ Completa il testo che segue con le parole nel riquadro.

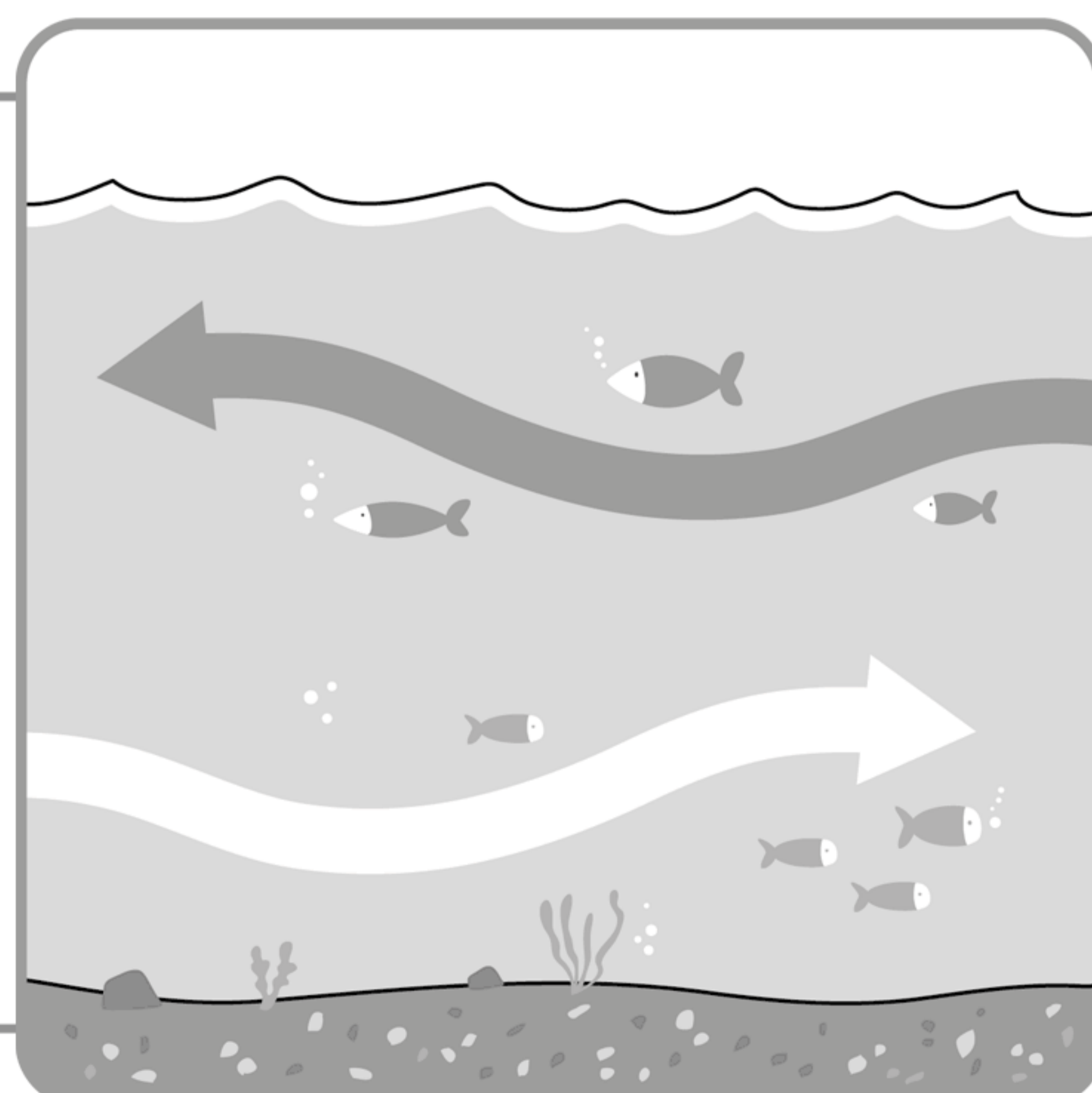
Luna • fiumi • agitato • vento
calmo • clima • calamita

Le **onde** sono causate dal che soffiando sulla superficie dell'acqua increspa il mare. Quando il vento è leggero o assente, il mare è e le onde quasi non si vedono. Se invece il vento soffia forte il mare è con onde alte o altissime.



Due volte al giorno il livello del mare si alza e si abbassa seguendo un ritmo regolare che viene chiamato **marea**. Questo fenomeno accade perché la, come una grande invisibile, attira a sé l'acqua dei mari.

Le **correnti marine** sono come veri e propri “.....” che scorrono nel mare seguendo sempre la stessa direzione. Esse influenzano il delle zone che bagnano; quelle che scorrono in profondità sono fredde, mentre quelle in superficie sono più calde.



L'UOMO E IL MARE

Il mare non è solo un ambiente naturale e meraviglioso, ma è anche un luogo dove le persone svolgono tantissime attività importanti per la loro vita.

Sin dai tempi antichi, l'uomo ha imparato a sfruttare le risorse dell'acqua, e una delle occupazioni più comuni è sicuramente la **pesca**, praticata con moderni pescherecci dotati di attrezzature per pulire e surgelare il pesce a bordo.

Oggi, accanto ai pescatori che catturano i pesci con le reti, si è diffusa anche l'**acquacoltura**, che è un po' come un orto in mezzo al mare: qui i pesci e i molluschi vengono allevati con cura dentro grandi recinti immersi nell'acqua.

Lungo le coste, dove il terreno è piatto e il sole scotta, l'uomo ha costruito le **saline**. In queste grandi vasche l'acqua del mare viene fatta evaporare lentamente per raccogliere il sale, che poi finisce sulle nostre tavole.

In altre zone meno sabbiose e più vicine ai porti, si possono trovare invece le **industrie**, che sfruttano la vicinanza del mare per trasportare materiali pesanti e merci in tutto il mondo attraverso le grandi navi.

Infine, il mare è una delle mete più amate per il **turismo**, soprattutto durante l'estate. Molte persone scelgono le località marine per riposarsi e divertirsi, portando vita e lavoro in alberghi, ristoranti e stabilimenti balneari.

Tutte queste attività umane rendono il mare un luogo vivo e prezioso, che dobbiamo imparare a frequentare con rispetto per non rovinare la sua bellezza.

 Leggi le frasi e sottolinea l'alternativa giusta.

- **La pesca / L'acquacoltura** tradizionale è l'attività con cui i pescatori catturano il pesce in mare aperto con le reti.
- **L'acquacoltura / Il turismo** è simile a un orto marino, perché i pesci vengono allevati dentro recinti nell'acqua.
- Nelle **industrie / saline** si fa evaporare l'acqua del mare per ottenere il sale.
- Le **saline / industrie** si trovano spesso vicino ai porti per poter caricare e scaricare facilmente le merci dalle grandi navi.
- Il turismo porta molto lavoro **agli stabilimenti balneari / alle industrie**.
- Le saline si costruiscono dove la costa è **alta / bassa** e pianeggiante.

FLORA E FAUNA DEL MARE

■ Leggi il testo e completa la tabella.

Il mare e le coste sono ambienti ricchi di vita, dove piante e animali abitano spazi molto diversi tra loro. Se ci tuffiamo sotto la superficie dell'acqua, entriamo nel regno della flora e della fauna marina. Tra le piante più importanti dei nostri fondali c'è la **posidonia**, che forma vere praterie sottomarine e produce tantissimo ossigeno. Accanto a lei ondeggiano la **lattuga di mare**, un'alga verde e sottile, e le **alghe brune**, che sono più scure e robuste.

In questo mondo sommerso nuotano moltissimi animali, come i grandi **tonni** e i **merluzzi** che si spostano veloci in mare aperto. Vicino al fondo, invece, il **polpo** si nasconde tra le rocce usando i suoi tentacoli, mentre le **vongole** restano protette dentro i loro gusci sotto la sabbia delle spiagge.

Appena fuori dall'acqua, lungo le rive, il paesaggio cambia completamente e incontriamo la flora e la fauna delle coste. Qui la vegetazione deve resistere al vento e al sale: i **fichi d'india** crescono con le loro foglie grasse e spinose, mentre i **pini marittimi** offrono ombra con le loro grandi chiome a ombrello. Vicino alle spiagge si sentono spesso i profumi del **rosmarino** e si vedono i colori vivaci degli **oleandri** in fiore. In cielo e sulle rive vivono gli uccelli che amano il mare. I **gabbiani** volano instancabili sopra le onde, mentre i **cormorani** si tuffano per pescare. Nelle zone di acqua più bassa e calma, invece, si possono ammirare gli **aironi** che camminano eleganti e i **fenicotteri** con le loro bellissime piume rosa.

FLORA		FAUNA	
NELLE ACQUE	SULLE COSTE	NELLE ACQUE	SULLE COSTE