Le sable

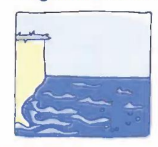
Le sable est composé de minuscules débris de roches et de coquillages. C'est pourquoi ses grains sont de différentes couleurs.

I. La mer ronge les roches des côtes par son mouvement et ses vagues.



3. Les fragments se frottent les uns contre les autres. Ils sont broyés et polis, devenant lisses et ovales.

2. Puis, la mer emporte des fragments de roches.





Les fleuves
aussi fabriquent
du sable. Ils en
déversent une
partie sur les rives,
en se jetant dans
la mer.

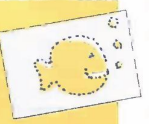


La pluie arrache des fragments de roches des falaises.



Fabrique une carte postale avec du sable

- I. Prends une feuille cartonnée (Bristol) de la taille d'une carte postale.
- 2. Avec un bâton de colle, dessine ton motif.
- 3. Jette sur ton dessin une grosse poignée de sable sec. Étale-le délicatement.
- 4. Secoue la carte pour faire tomber l'excès de sable. Le sable restera collé sur le motif.





En t'aidant des informations données page de gauche, complète la grille ci-dessous.

1. Les grains sont polis car ils se contre les autres.

les uns

2. Les fleuves se

dans la mer.

