

PROGRAMMAZIONE

7 ° E 8 ° SETTIMANA DAL 20 APRILE AL 2 MAGGIO

CLASSE III SEZ. A

INSEGNANTI: QUATTROMANI MARIA ISABELLA

ARCURI MARIA ORSOLA

ARITMETICA

- Eseguire operazioni in colonna in colonna .
- Eseguire equivalenze con le misure di lunghezza
- Leggere e completare le pagg. 109 del sussidiario delle discipline. (Relazioni).
- Risolvere situazioni problematiche .
- Ripetere le tabelline

GEOMETRIA

I POLIGONI

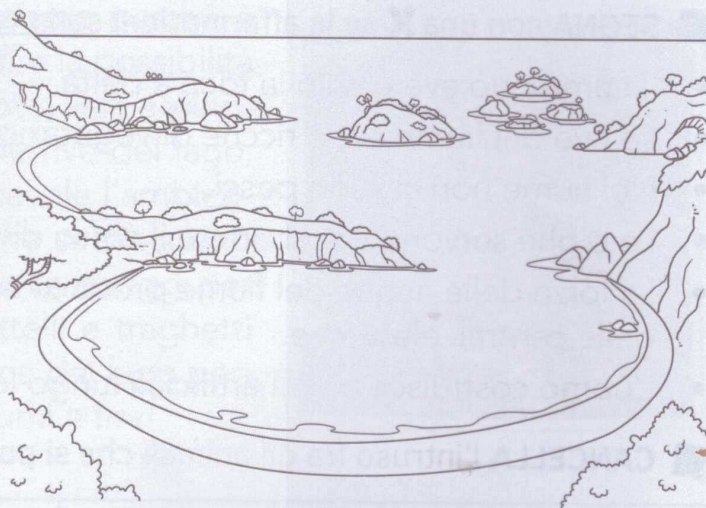
- completare le pagg. 98 e 99 del Sussidiario delle discipline.
- completare pag. 75 del Quaderno delle discipline.
- studiare bene le pagine che vi invierò e che dovrete copiare sul quaderno di geometria.
Guardare il link:
- <https://www.youtube.com/watch?v=j6Dz4nzR8tM>

GEOGRAFIA

- Studiare il MARE: pagg. 238 e 239 del Sussidiario delle Discipline.
- Allego schede

IL MARE

Il mare è una grande distesa d'acqua salata sempre in movimento che copre gran parte del nostro pianeta. La costa, che può essere bassa e sabbiosa o alta e rocciosa, è il punto in cui terra e mare si incontrano. Le onde, scavando la roccia, formano grotte e insenature. Quelle piccole si chiamano baie, quelle più grandi e profonde si chiamano golfi e qui l'uomo costruisce i porti. Dove la costa si



allunga nel mare con una sporgenza montuosa si ha un promontorio. La penisola, invece, è una lingua di terra circondata dall'acqua da tre lati. Le terre totalmente circondate dal mare si chiamano isole. Un arcipelago è un gruppo di isole vicine.

■ **COLLEGA** la parola alla descrizione giusta.

baia

Terra totalmente circondata dal mare.

costa

Lingua di terra circondata dal mare su tre lati.

golfo

Il punto in cui la terra e il mare si incontrano.

penisola

Insenatura grande e profonda.

isola

Piccola insenatura.

arcipelago

Sporgenza montuosa che si allunga nel mare.

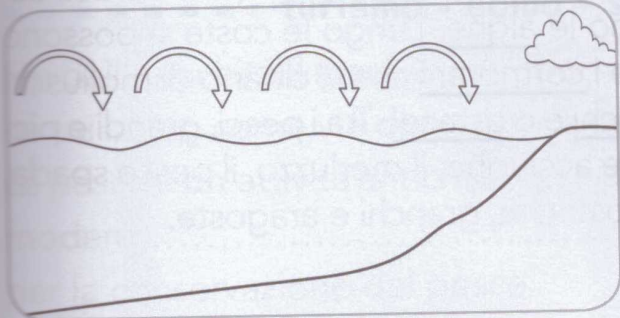
promontorio

Gruppo di isole vicine.

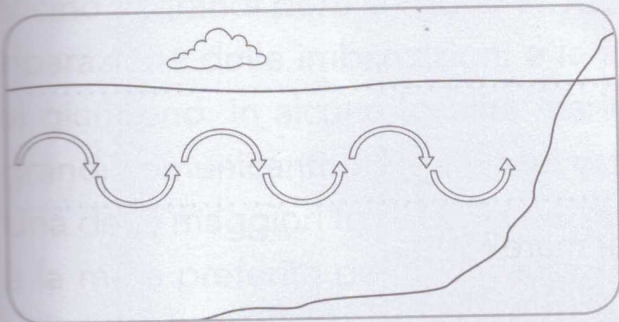
I MOVIMENTI DEL MARE

■ **COMPLETA** le didascalie scrivendo al posto giusto le seguenti parole.

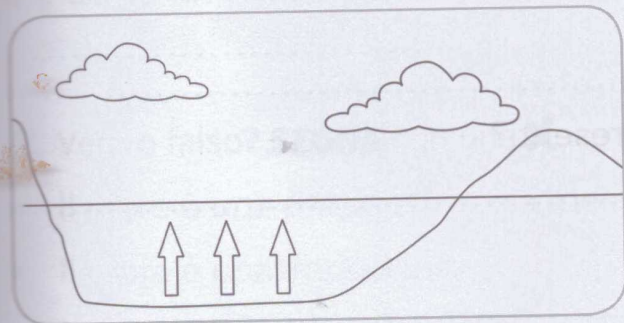
correnti marine - onde - maree



Le sono movimenti del mare causati dal vento che soffiava sulla sua superficie.



Le sono flussi d'acqua calda o fredda che attraversano il mare in profondità.



Le sono abbassamenti e innalzamenti a intervalli regolari dell'acqua marina a causa dell'attrazione esercitata dalla Luna sul mare.

■ **SEGNA** con una **X** le frasi giuste.

- Le maree sono innalzamenti e abbassamenti del livello del mare.
- I maremoti sono terremoti sottomarini.
- Le onde sono provocate dal Sole.
- Le correnti marine sono masse d'acqua calda o fredda che si muovono all'interno del mare.