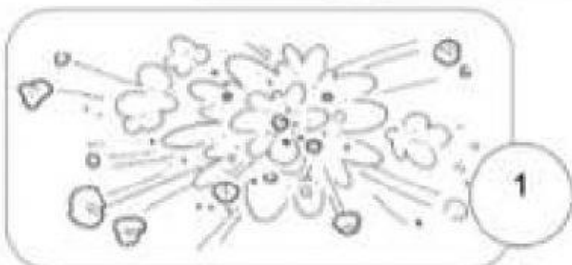


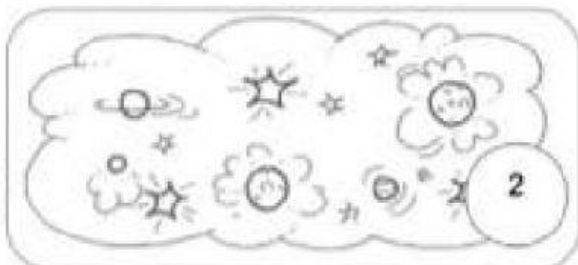
NASCE LA TERRA

Gli scienziati hanno formulato varie ipotesi sull'origine della Terra; l'ipotesi ritenuta più verosimile si chiama **Teoria del Big Bang**.

Osserva le immagini, leggi con attenzione le didascalie e completa i testi con le parole mancanti scelte tra le seguenti: **vulcani, alghe, esplosione, nubi, oceani, Terra.**



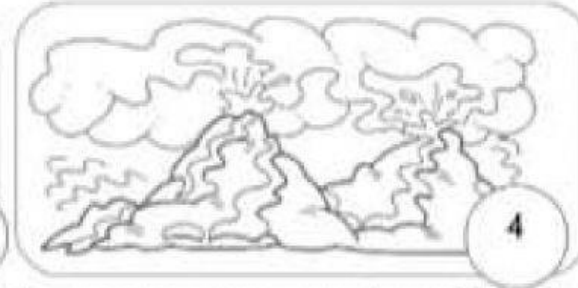
14 miliardi di anni fa una grande _____, il Big Bang, dà origine a masse di materia incandescente.



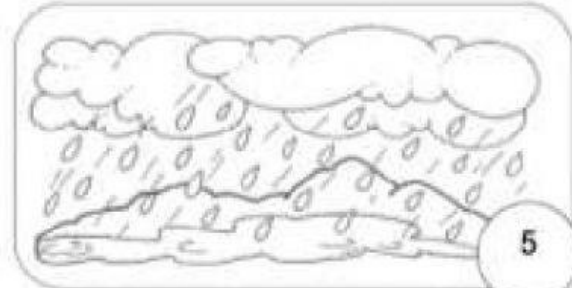
Da queste masse incandescenti si formano stelle e pianeti.



4,6 miliardi di anni fa nasce anche la _____ che è una palla di materia incandescente.

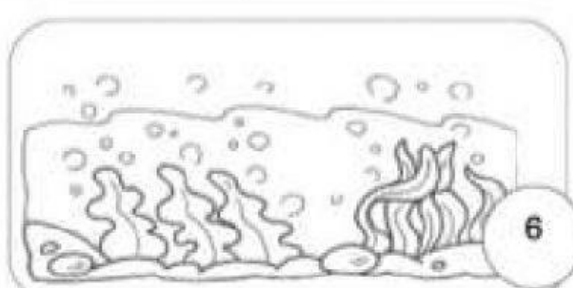


La parte esterna si raffredda rapidamente; si verificano molti terremoti e ci sono _____ in eruzione. Si formano tante _____.



Inizia a piovere per lungo tempo e le piogge intense formano gli _____.

Studia e colora.



Negli oceani nascono le prime forme di vita: le _____. Esse producono ossigeno e l'aria diventa respirabile.

VERIFICA DI STORIA 1° QUADRIMESTRE

Nome alunno..... A.s. classe Data

LA LINEA DEL TEMPO STORICO

Trova la corrispondenza.

I periodi della storia si misurano in anni, secoli, millenni.

(un millennio – un secolo – un anno)

12
mesi

.....

100
anni

.....

365
giorni

.....

1000
anni

.....

10
secoli

.....

10 anni

.....

Completa la tabella scrivendo gli anni indicati (scrivi i numeri).

Un millennio fa	Un secolo fa	Oggi
		20.....