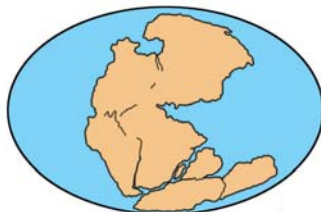


La Terra agli inizi

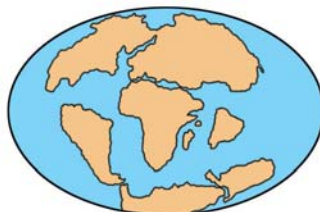
Per milioni di anni la Terra rimase un pianeta **privo di forme di vita**, senza acqua né aria respirabile. Continui **terremoti** sollevavano o sprofondavano vaste zone della Terra. L'intero pianeta era colpito da **meteoriti**, rocce gigantesche che sfrecciavano nello spazio. I **vulcani** emettevano magma rovente e **nubi di vapore** e **gas** che circondavano il pianeta. Poi le nubi si raffreddarono e il vapore si trasformò in **pioggia**. Piovve per migliaia di anni e così si formarono gli **oceani**.



225 MILIONI
DI ANNI FA



145 MILIONI
DI ANNI FA



66 MILIONI
DI ANNI FA



OGGI

250 milioni di anni fa esisteva un'unica massa di Terra circondata dagli oceani: la **Pangea**. Poi lentamente la Pangea si spezzò in più parti e si formarono i continenti.

1 Completa il testo con i seguenti termini.

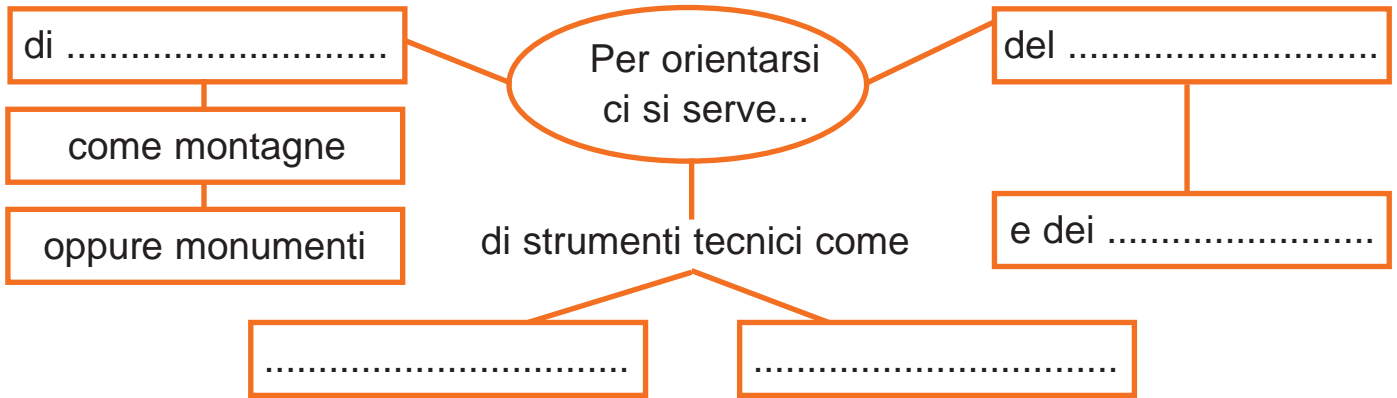
palla • nubi • superficie • vita • oceani • pioggia

All'inizio la Terra era come una di fuoco. Poi la lentamente si raffreddò e si formò la crosta terrestre, ma non vi era sulla Terra. Il vapore, emesso dai vulcani formò grandi che si trasformarono in che diede origine agli

Punti e carte

1 Completa lo schema con i seguenti termini.

punti di riferimento Sole punti cardinali carte mappe



2 Riconosci i diversi tipi di carte tematiche.

Prova a scrivere tu di quale tipo di rappresentazione si tratta.



.....



.....