

II Terra – o planetă în mișcare

Globul geografic și harta

I. Observă imaginile alăturate și apoi scrie pe spațiile punctate răspunsurile la următoarele cerințe.

1. Care dintre cele două moduri de reprezentare a suprafeței terestre (1 și 2) te ajută să afli mai multe informații despre lumea din jurul tău?

2. Argumentează răspunsul dat la punctul 1.

3. Astăzi, sateliții artificiali ne oferă permanent imagini ale Terrei (3). De ce nu sunt suficiente aceste imagini pentru studierea planetei noastre?

4. Menționează o asemănare și o deosebire între un glob geografic și o hartă.

• Asemănare:

• Deosebire:

5. Menționează trei domenii de activitate/activități ale oamenilor în care hărțile sunt utile.

-
-
-

II. Completează spațiile punctate din enunțurile de mai jos cu termenii corespunzători. Alege termenii din lista de mai jos.

Globul este o reprezentare care redă imaginea exactă, dar, a planetei noastre. Spre deosebire de glob, este o reprezentare în a suprafeței sferice a Terrei. La realizarea hărților se folosesc procedee matematice cu ajutorul cărora suprafața a Terrei se redă pe o suprafață plană. Aceste procedee se numesc cartografice. În funcție de proiecția utilizată, forma elementelor sau distanțele dintre acestea pot prezenta mici, fapt pentru care harta este considerată o reprezentare a suprafeței terestre.

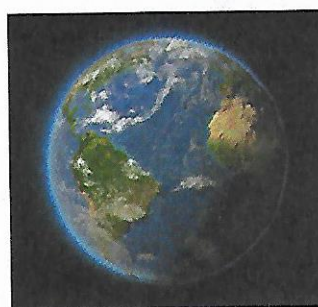
Lista de termeni: aproximativă, deformări, harta, micșorată, plan, proiecții, sferică.



1. Glob geografic



2. Hartă



3. Imagini din satelit ale planetei Terra