

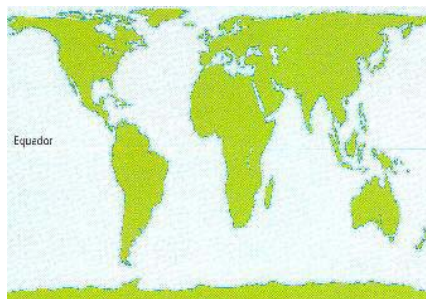
Orientar-se a la Terra: cartografia

Solucionari avaluació inicial

1. Digues si són certes (C) o falses (F) les afirmacions següents:

- La Terra té una forma semblant a una pera. F
- Un mapa és un dibuix de les parts del cos humà. F
- Dibuixar un mapa és fàcil. F
- L'escala serveix per representar mapes. C
- Els símbols representats són la llegenda d'un mapa. C
- El meridià 0° és l'equador. F
- Tots els paral·lels són iguals de grans. F

2. Observa els dos mapes i digues quin és el que representa millor la situació de l'equador: El de la dreta (Peters).



3. Escriu les instruccions per anar de l'escola al parc passant per la biblioteca:



a la dreta



recte amunt



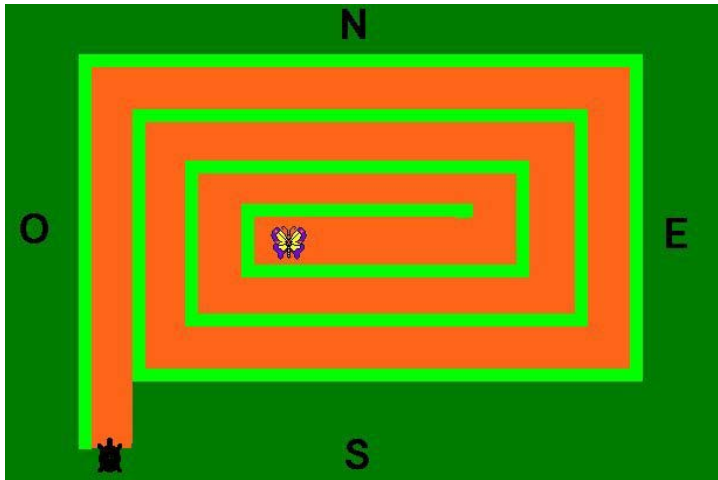
a l'esquerra



recte avall

Correcció segons els plànol treballat.

4. Escriu la direcció que ha de seguir la tortuga per arribar a la papallona. Fes servir: nord, sud, est i oest.



<http://www.crandon.edu.uy/proyectos/laber.jpg>

1r: direcció nord
 després: direcció est
 després: direcció sud
 després: direcció oest
 després: direcció nord
 després: direcció est
 després: direcció sud
 després: direcció oest
 després: direcció nord
 després: direcció est
 després: direcció sud
 després: direcció oest

5. Contesta:

- Per anar de Catalunya a la Xina avancem o endarrerim el rellotge?
Avancem
- Al teu país d'origen és la mateixa hora que a Catalunya? Resposta lliure

6. Mira l'escala: en la realitat, quin és l'arbre més alt? En realitat l'arbre més alt és el de la dreta



0 1 2 3 4 5 m
 ┌───┬───┬───┬───┬───┐



0 2 4 6 8 10 m
 ┌───┬───┬───┬───┬───┐