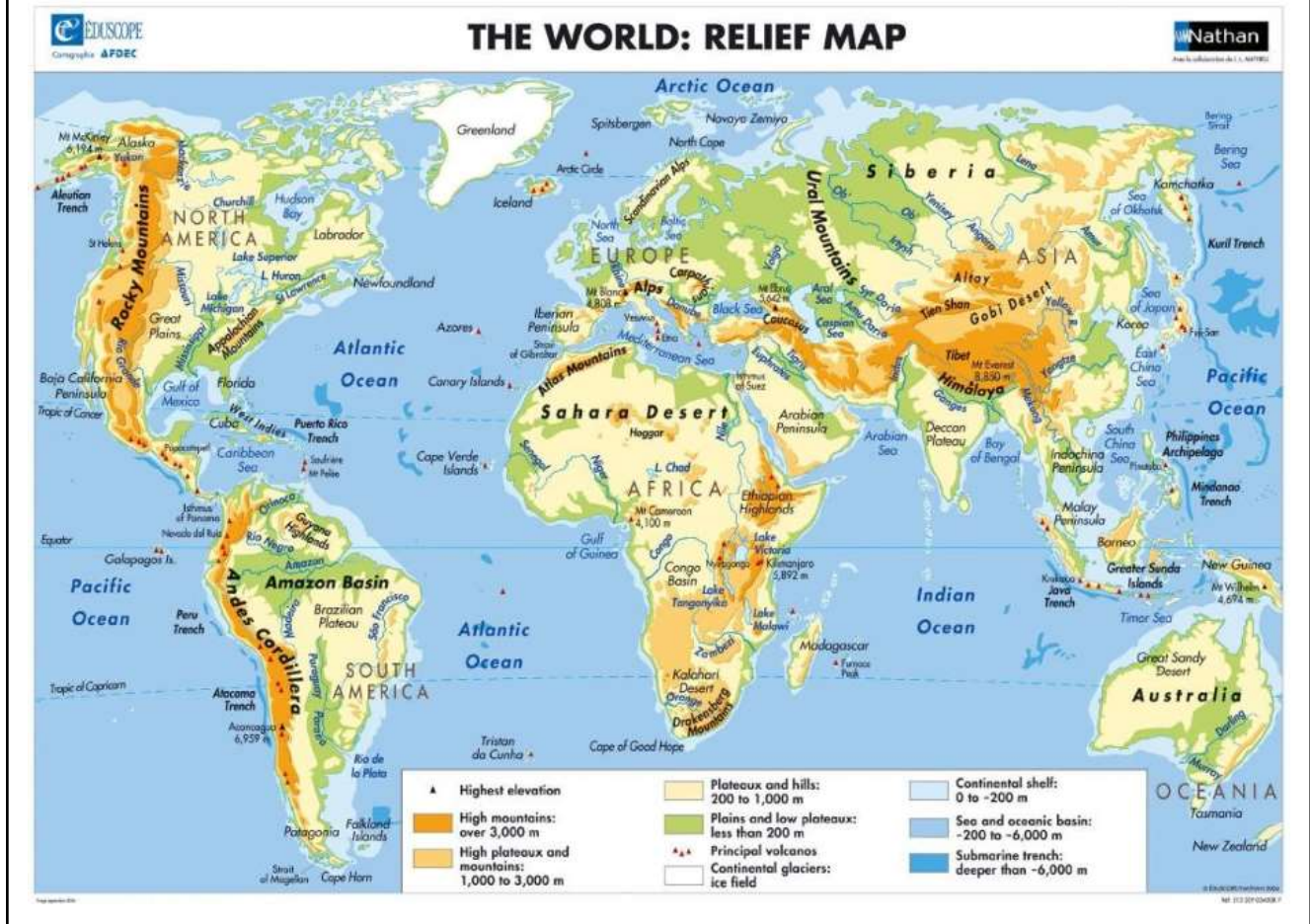


## Contrôle des connaissances exercice I : Des reliefs contrastés révélateurs de la structure de la croûte terrestre

L'observation de la surface de la Terre montre un contraste marqué entre les continents, situés à des altitudes généralement élevées, et les fonds océaniques, beaucoup plus profonds. La représentation des altitudes à l'échelle du globe met ainsi en évidence une **répartition bimodale**, caractérisée par deux ensembles distincts.



Comment la répartition bimodale des altitudes permet-elle de mettre en évidence l'existence de deux types de croûtes aux propriétés différentes, et en quoi cette organisation traduit-elle une Terre différenciée ?

À partir de vos connaissances, expliquer en quoi la répartition bimodale des altitudes traduit l'existence de deux types de croûtes aux propriétés différentes.

Exemples et schémas sont attendus.