

Prénom :

Date :



LA TERRE

Les climats de la Terre (1B-C)

Les climats chauds

Le climat désertique

- **Températures** : très élevées (jusqu'à 46°C)
- **Amplitude thermique annuelle** : forte (36°C) et **amplitude thermique diurne également forte**

- **Précipitations** : faibles et irrégulières : de 100 à 400 mm
- **Saisons** : deux saisons :
 - été de 36°C à 46°C, saison sèche
 - hiver de 10°C à 15°C, saison humide
- **Végétation** : rare, steppe

Le climat tropical

- **Températures** : élevées et contrastées
- **Amplitude thermique annuelle** : voisine de 10°C

- **Précipitations** : variables de 500 à 1 500 mm par an
- **Les saisons** : deux saisons :
 - été - saison fraîche et humide (environ 23°C)
 - hiver - saison chaude et sèche (environ 35°C)
- **Vents** : permanents : les alizés
- **Végétation** : forêt moyennement dense et savane selon l'humidité

Le climat équatorial

- **Températures** : voisines de 25°C
- **Amplitude thermique annuelle** : environ 2°C

- **Précipitations** : abondantes de 2 000 à 4 000 mm par an et fréquentes
- **Les saisons** : peu marquées
- **Végétation** : forêt dense

