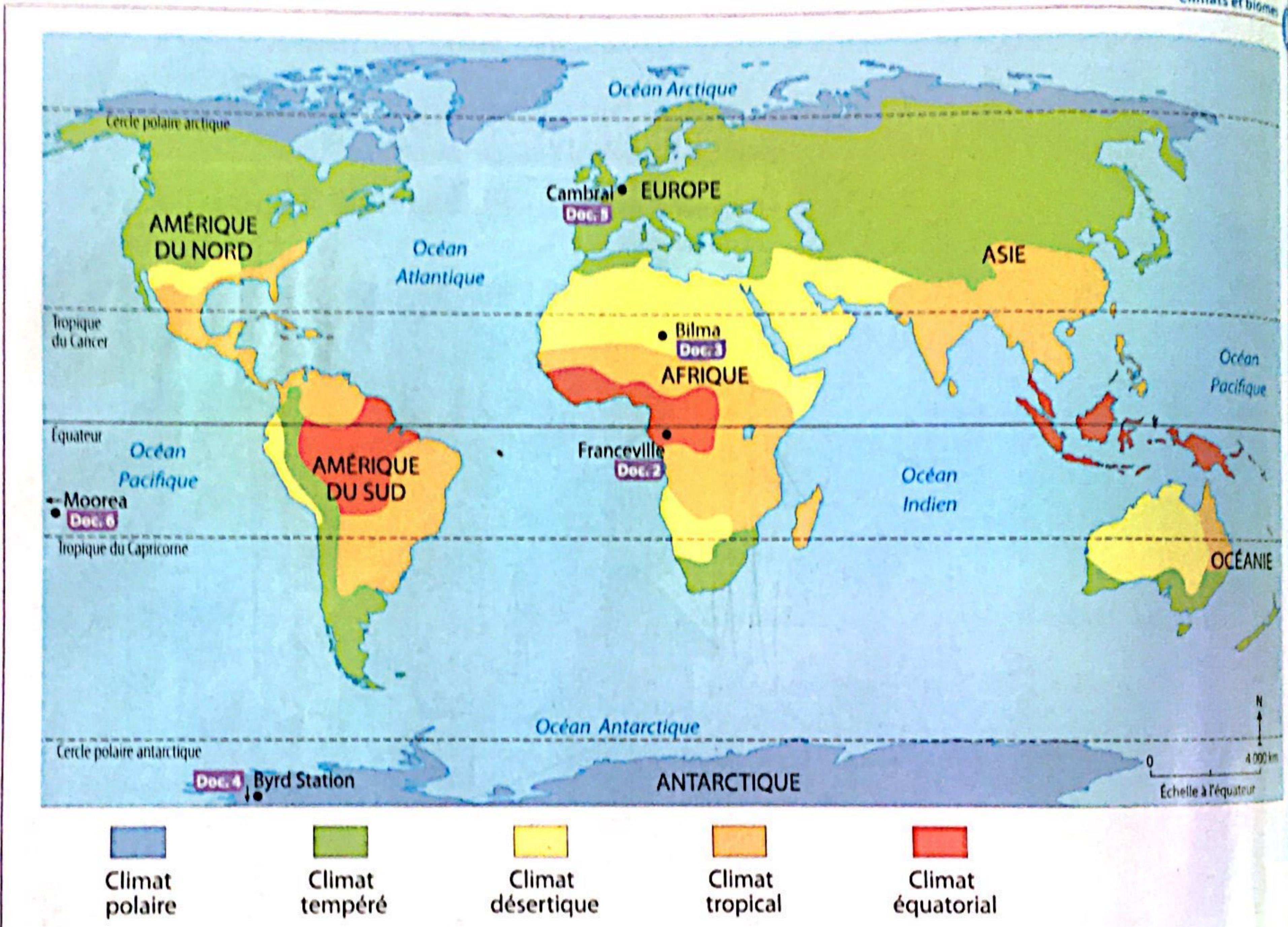
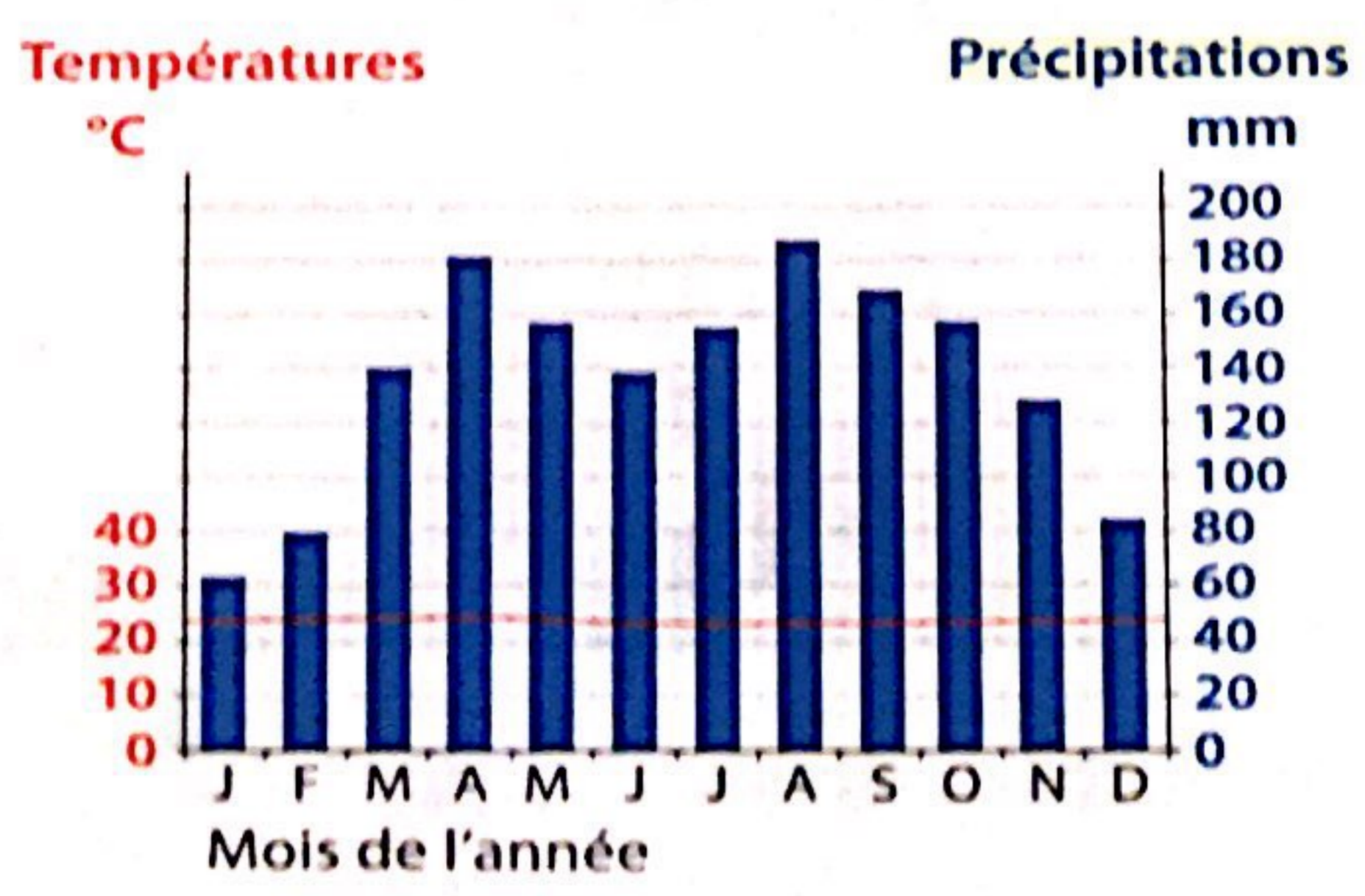


Activité

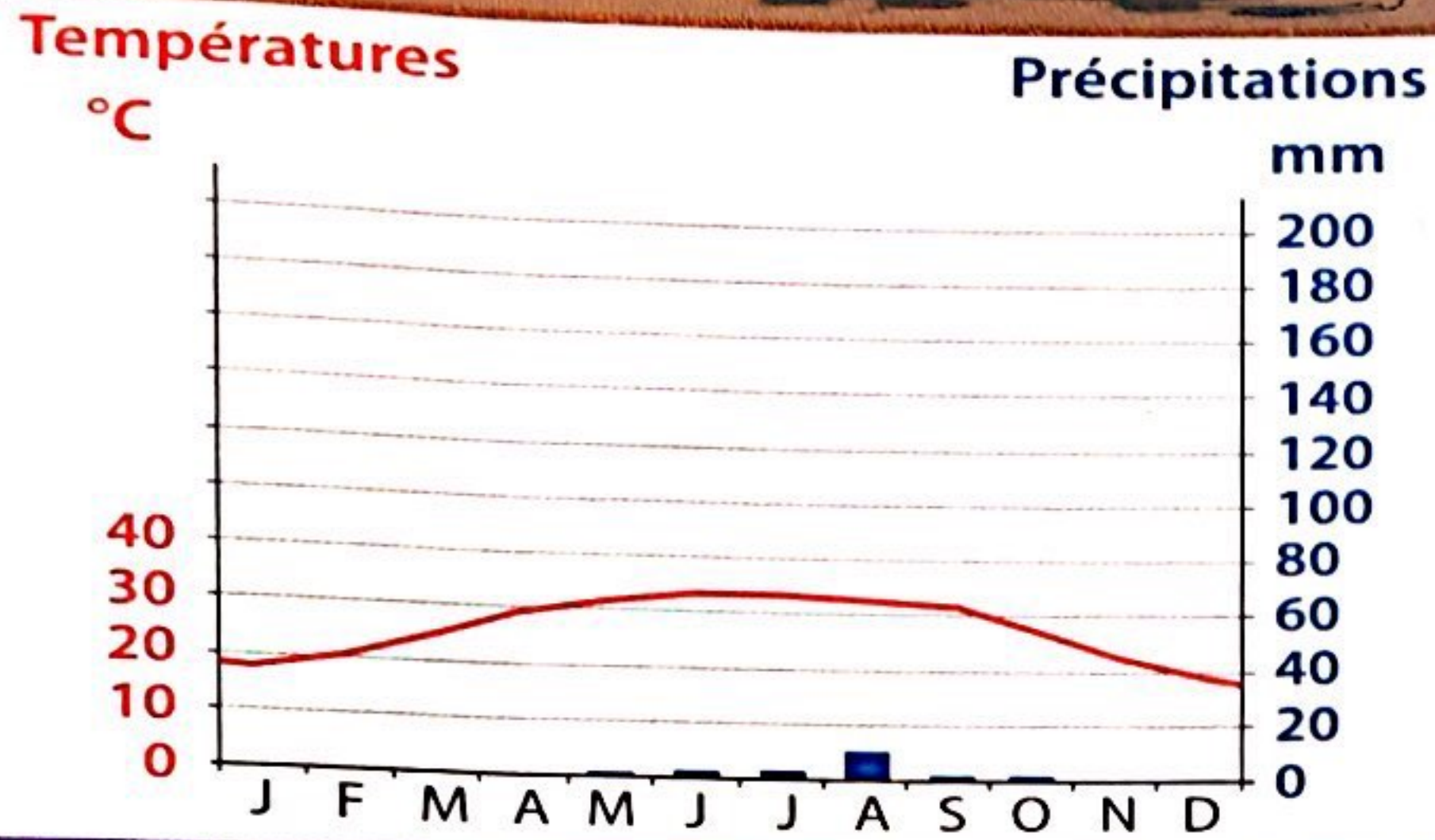
1 Comment les climats sont-ils répartis ?



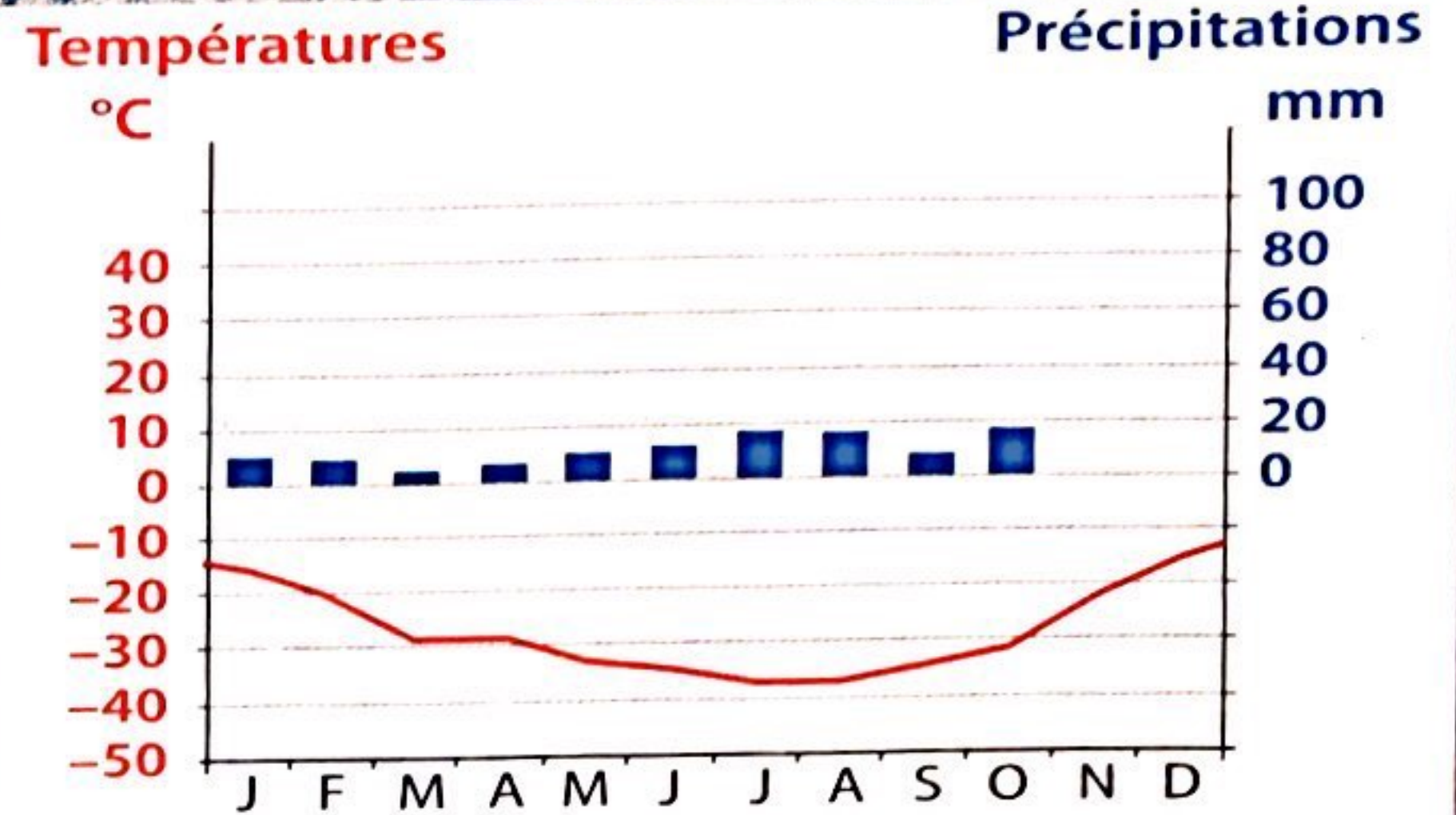
Doc. 1 Carte des zones climatiques de la Terre



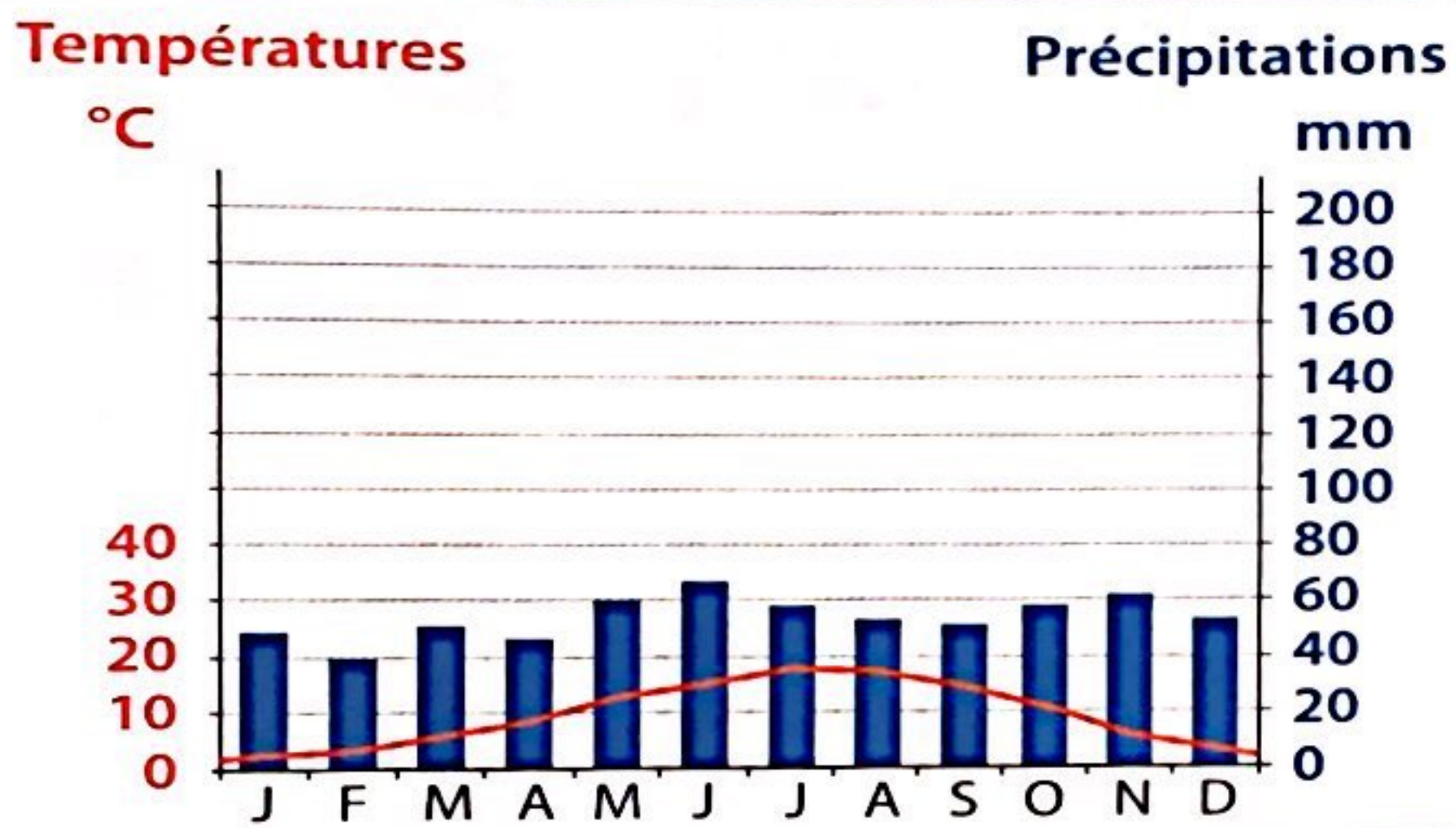
Doc. 2 Diagramme ombrothermique d'un climat équatorial (Franceville, Gabon)



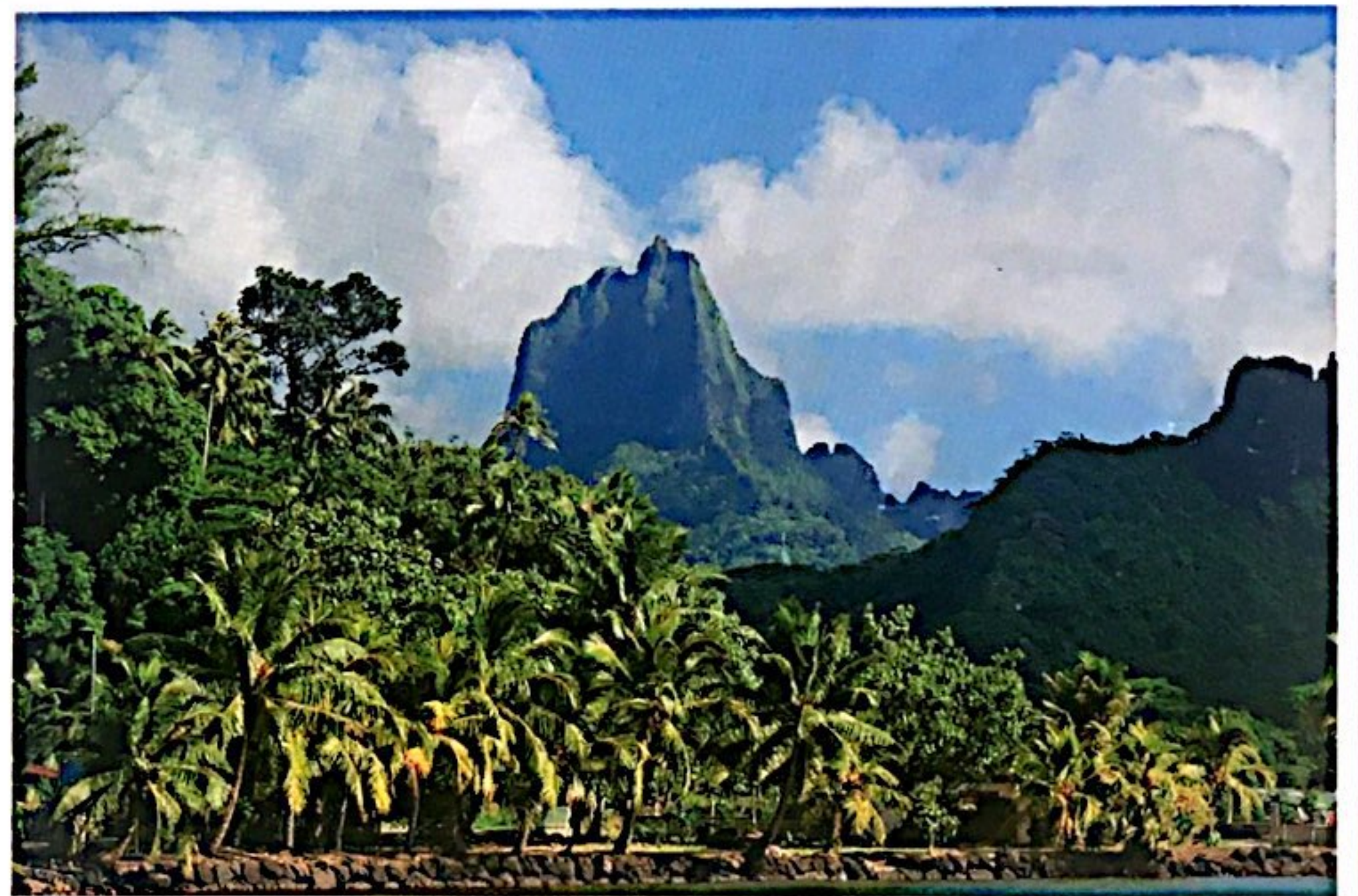
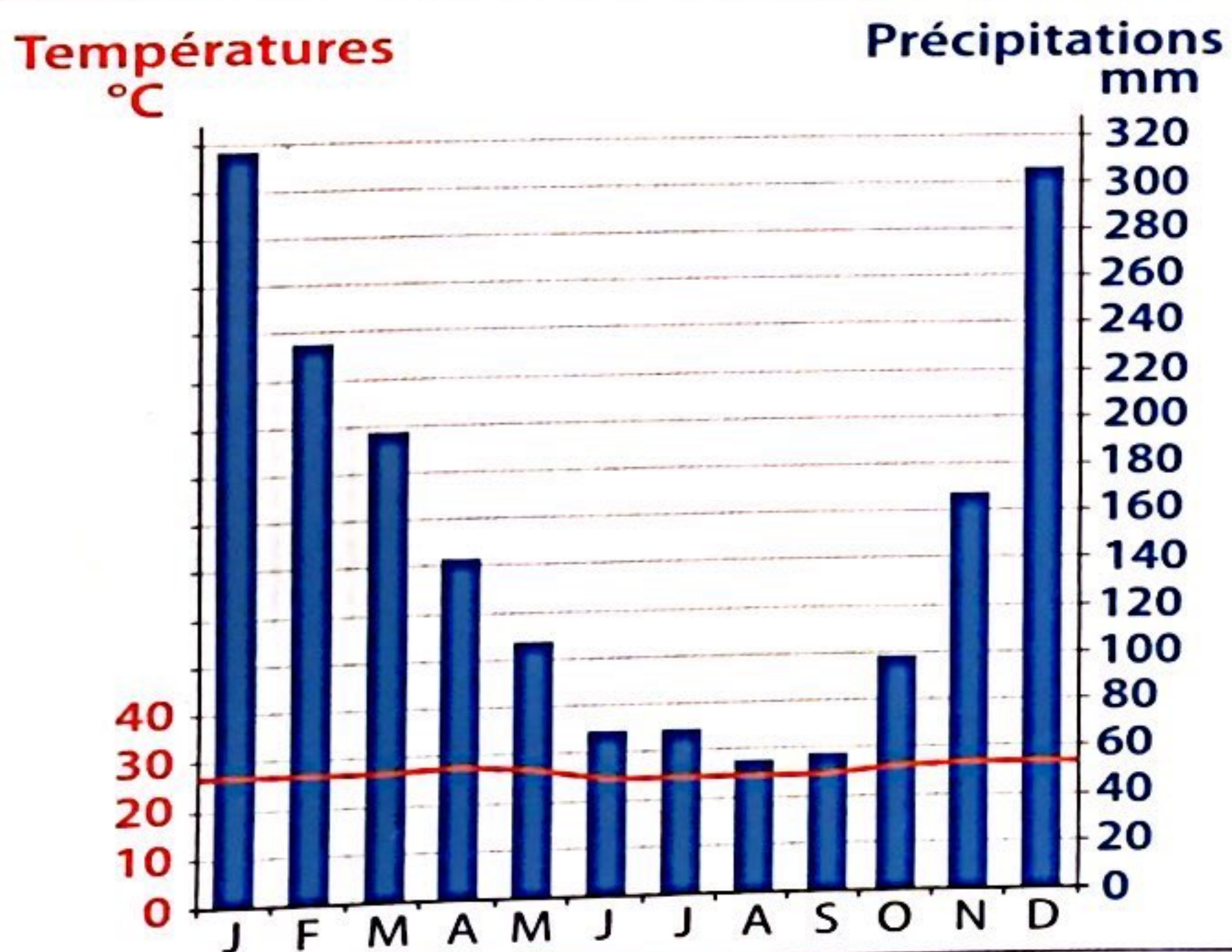
Doc. 3 Diagramme ombrothermique d'un climat désertique (Bilma, Niger)



Doc. 4 Diagramme ombrothermique d'un climat polaire (Byrd Station, Antarctique)



Doc. 5 Diagramme ombrothermique d'un climat tempéré (Cambrai, France)



Doc. 6 Diagramme ombrothermique d'un climat tropical (Moorea, Polynésie française)

Pour conclure

Comparer les principales caractéristiques des climats, puis proposer une ou des hypothèses permettant d'expliquer leur répartition à la surface de la Terre.

👍 Livret AP p. 6

Vocabulaire

- **Précipitation** : eau qui tombe au sol (pluie, neige...).
- **Diagramme ombrothermique** : graphique représentant la variation mensuelle de la température et des précipitations moyennes mensuelles.