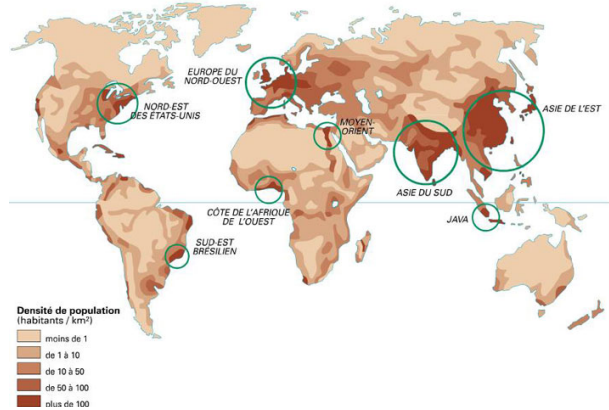


Fiche 1 : Habiter le Sahara

PB : A quelles contraintes les habitants du Sahara font-ils face ?

Document 1 : Le Sahara

Document 2 : La densité de population dans le monde



Q1. (Doc.1)- Situez le Sahara. Sur combien de pays s'étend-t-il ? Nommez ces pays.

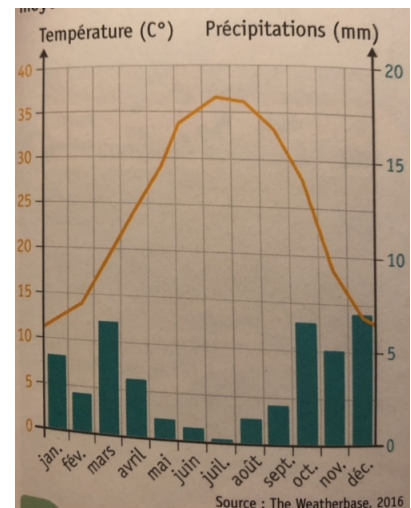
Le Sahara se situe au Nord de l'Afrique. Il s'étend sur 10 pays (Tunisie, Libye, Égypte, Soudan, Tchad, Niger, Mali, Mauritanie, Maroc et Algérie).

Q2. (Doc.1 et Doc.2) Le Sahara est-il un espace très peuplé ?

Le Sahara est un espace très peu peuplé.

Document 3 : L'oasis de Béni Abbès (Sahara algérien)

Document 4 : Les températures de Béni Abbès



Q3. (doc.3) Décrivez ce paysage en distinguant différents plans (1er, 2ème, arrière plan)

Au premier plan, je vois un désert. Au second plan, je vois un village avec de la végétation (Oasis) et en troisième plan je vois une montagne.

Q4. (doc.4) Relevez les températures et les précipitations moyennes de l'oasis de Béni Abbès en janvier, avril, juillet et octobre. Que pouvez-vous en déduire sur le climat du Sahara ?

Janvier : 12 C° et 4 mm de précipitations (pluie)

Avril : 23 C° et 3 mm de précipitations

Juillet : 36 C° et 0 mm de précipitations

Octobre : 27 C° et 6 mm de précipitations

Le climat du Sahara est chaud et sec (avec très peu de précipitations).

Document 5 : Les contraintes de la vie dans le Sahara

Plus grand désert du monde, le Sahara est aussi **particulièrement aride** (...). Le principal obstacle à la vie saharienne est, bien sûr, la difficulté à s'approvisionner en eau (...). Que ce soit dans les campagnes nomades, les oasis ou les villes, les habitants doivent faire face aux spécificités du climat : fortes chaleurs en été, températures fraîches ou froides en hiver et amplitude thermique. Enfin le vent peut rendre la vie difficile dans les régions de sable.

Bruno Lecoquierre, « Le Sahara, un désert médiatisé », Doc photo, Juillet-Aout 2015

Q5. (doc.5) Relevez trois contraintes que les habitants du Sahara rencontrent.

Les trois contraintes que rencontrent les habitants du Sahara sont : l'aridité (manque d'eau), forte chaleur en été, l'amplitude thermique.