

المنهجية

* **وضعية الانطلاق:** مراجعة حول الموارد الطبيعية في الجزائر.

* **الوضعية الإشكالية:** أصبح الماء حاليا من الموارد الاستراتيجية للبلدان ما جعلها تحتاط للتحكم في هذه الثروة.

تساؤل: ما مخزون الثروة المائية في الجزائر وكيف تتوزع؟

مقترحات التلاميذ: توجد المياه في كل المناطق بكميات مختلفة منها السطحية ومنها الباطنية.

* **مسعى حل الإشكالية:**

* ادرس الوثيقة صفحة 116 - 117

وأجب عن الأسئلة 1، 2، 3.



1 - مجموع المياه السطحية والمياه الجوفية في الجزائر = $11.8 + 0.6 + 1.8 + 5 = 19.2$ مليار متر مكعب.

2 - مجموع مياه المناطق التلية والهضاب العليا = $11.8 + 0.6 + 1.8 = 14.2$ مليار متر مكعب

3 - المياه الجوفية في الجنوب غير قابلة للتجديد لانعدام الأمطار التي تنفذ في التربة لتعويض ما يستخرج من ماء.

تطبيق: - التمرين الرابع - صفحة 123 من كتاب التلميذ + الحل.

- تمثيل مخطط دورة الماء في الطبيعة على صفحة الرسم لكراس الدروس.

الخلاصة - نسبة كبيرة من الثروة المائية في الجزائر توجد في المناطق التلية والهضاب حيث تكون سطحية أو جوفية.
- أما في الصحراء تتمثل الثروة المائية في نسبة قليلة من المياه الجوفية التي لا تتجدد بسبب نقص الأمطار.