

الإسم:
القسم: ج ه آ
السنة الدراسية: 2018/2017

تقديم تشخيصي
مادة علوم الحياة والأرض
العنوان المشترك للأداب



I. حتى تصبح المياه الموجودة في الطبيعة قابلة للشرب، تمر هذه المياه عبر عدة مراحل حتى تصل إلى المنازل. الوثيقة جانبية تلخص هذه المراحل:

⇨ ذكر الدور الذي تلعبه محطة معالجة الماء الشرب (2ن)

⇨ حدد مصير المياه المستعملة (2ن)

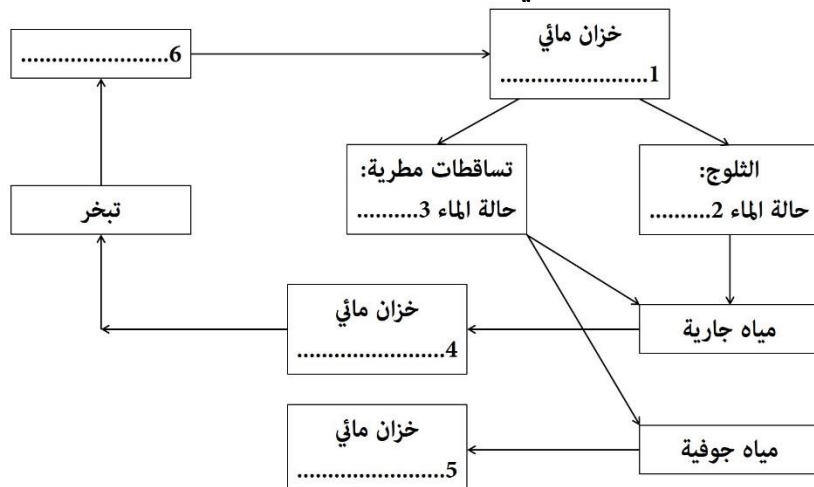
⇨ استخلص أهمية محطات تنقية المياه المستعملة (2ن)

<p>III. أجب بتصحح أم خطأ أمام الاقتراحات التالية. (3ن) للحد من استنزاف المياه الجوفية يجب:</p> <ul style="list-style-type: none"> أ. محاربة التصحر ب. الزيادة في التنقيب على المياه ت. الاعتماد على السقي بتقنية قطرة-قطرة 	<input checked="" type="checkbox"/> خ	<input type="checkbox"/> ص	<input type="checkbox"/> خ
---	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------

IV. أجب بتصحح أم خطأ أمام الاقتراحات التالية مع تصحيح الخطأ منها: (4.5ن)

التصحيح	صحيح / خطأ	الاقتراحات
		ت تكون السحب غالبا فوق المحيطات والبحار
		تشكل المياه نسبة 70 في المائة من مساحة الكره الأرضية
		تصنف المدخرات المائية إلى مياه عذبة فقط
		المستوى التغمازي هو المستوى الذي يصعد إليه الماء من سدمة عند حفر بئر

V. أتم خطاطة الوثيقة التالية بإعطاء الأسماء المناسبة لأرقامها مستعملاً لائحة المصطلحات التالية: (3.5ن)
جوفي - سائلة - جوي - بخار الماء - دورة الماء - صلبة - سطحي



عنوان الوثيقة: 7