

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade5>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة الإمام سعيد بن عبد الله اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

سؤال قصير ٢ في مادة العلوم للصف الخامس

الزمن: ١٠ دقائق

الصف:

الاسم:

١- قام خالد بإجراء استقصاء حول كمية تبخر الماء من الأوعية المختلفة، بعد ثلاثة أيام حصل على النتائج الموضحة بالجدول الآتي:

الوعاء	حجم الماء في البداية (ml)	حجم الماء بعد ثلاثة أيام (ml)	حجم الماء المتبخر (ml)
أ	٢٠٠	٥٠	١٥٠
ب	٢٠٠	١٥٠	٥٠
ج	٢٠٠	١٠٠	١٠٠
د	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠

أ- كم يكون حجم الماء بعد ثلاثة أيام في كل من:

[١]

• الوعاء ج (.....)

• الوعاء د (.....)

ب- ما الوعاء الذي تبخرت منه أقل كمية من الماء؟.....

[١]

ج- ضع رمز الوعاء المناسب في كل من الأوعية الموضحة بالأشكال الآتية:

[١]

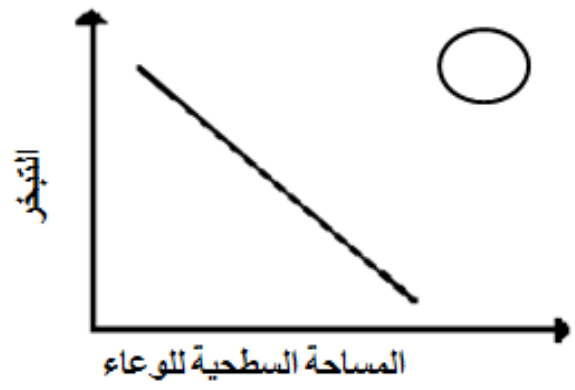
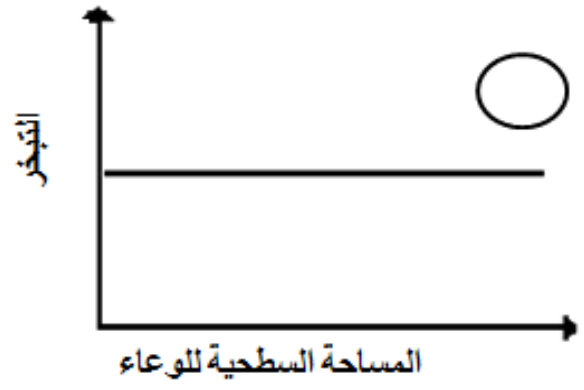


د- يتبخر الماء في الأجواء الدافئة.....(أكثر / أقل) من الأجواء الباردة.

[١]

[١]

٢- المنحنى الذي يمثل العلاقة بين التبخر والمساحة السطحية للوعاء هو:
(ظلل الدائرة المرسومة يمين الإجابة الصحيحة)



انتهت الأسئلة مع الدعاء لكم بالتوفيق والنجاح والتميز