

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول نموذج ثاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الثامن](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 06:36:23 2023-11-09

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

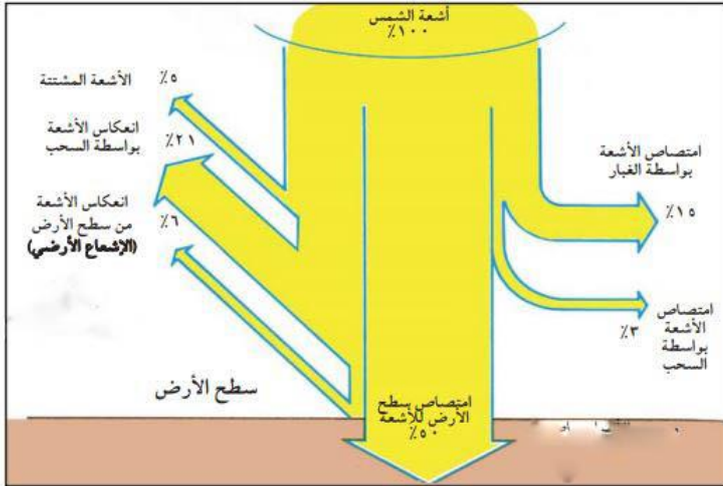
اختبار قصير أول	1
ملخص شرح الرطوبة والتكاثف من درس عناصر المناخ	2
ملخص شرح الرياح من درس عناصر المناخ	3
ملخص شرح درس عناصر المناخ	4
ملخص الوجدتين الثانية والثالثة	5

اختبار قصير 1 لمادة الدراسات الاجتماعية للصف الثامن الفصل الدراسي الأول

الاسم : الصف :

مدرسة النبا للتعليم الأساسي

السؤال الأول : أختَر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة : (اربع درجات)

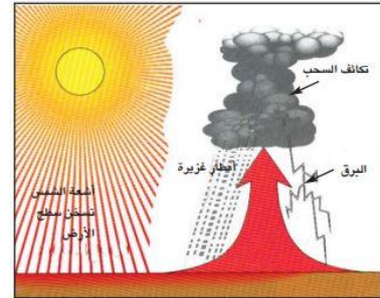
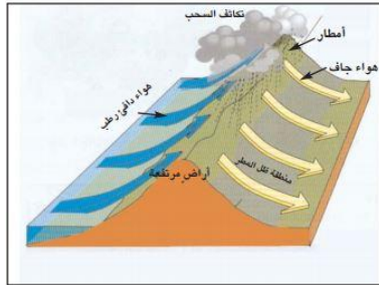


1 (يبلغ مجموع نسبة الأشعة المنعكسة في الشكل المقابل

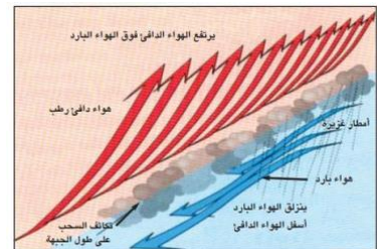
أ - 68 % ب - 21 %

ج - 50 % د - 32 %

2 (أي الصور التالية تمثل الأمطار التضاريسية



أ -



ج -

د -

3 (الرياح التي تهب خلال أحد فصول السنة تعرف بالرياح

أ - الدائمة ب - الموسمية ج - اليومية د - المحلية

4 (يرجع تاريخ الرصح الجوي المنتظم في سلطنة عمان الى عام

أ - 1944 ب - 1975 ج - 1970 د - 1942

السؤال الثاني : أجب عن الأسئلة التالية

(6 درجات) :

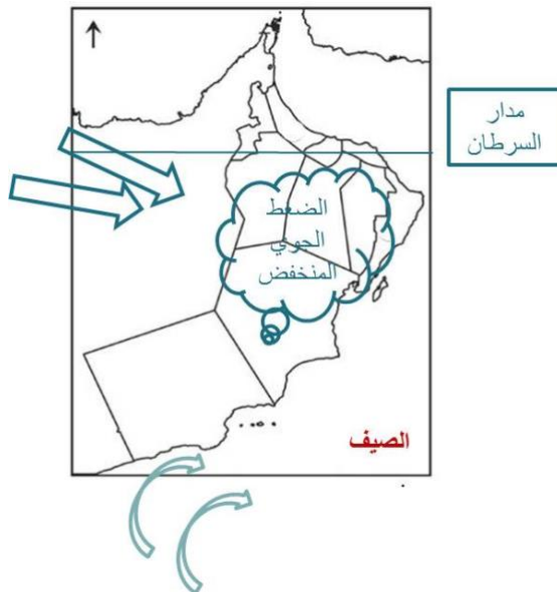
1 (كيف تعمل النباتات على تلطيف الجو ؟

2 (علل / تنخفض درجات الحرارة في الأماكن التي تغطيها النجوم .

3 (إذا كانت درجة الحرارة في مسقط 40 درجة سيليزية فكم تبلغ بالنظام الفهرنهايتي ؟

السؤال الثالث : أدرس الخريطة جيدا ثم أجب عن الأسئلة التي تليها : (ثلاث درجات)

في فصل الصيف



1 (استنتج نوع الضغط الجوي للسلطنة

2) اتجاه الرياح التي تهب على محافظة ظفار

.....

3) أذكر النتيجة المترتبة على هبوب هذه الرياح ؟

.....