

أولاً تاريخ (13 نقطة) :

1-السؤال الأول: (6 نقاط) :

أجب بنعم أو لا

- 1- تحد بلاد المغرب من الغرب مصر
- 2- السكان المتنقلون اشتغلوا بالزراعة
- 3- كانت علاقة المغاربة مع الفينيقيين علاقة حروب و عداء دائمين
- 4- الأمازيغ كلمة أطلقها الأمازيغ على أنفسهم
- 5- العشيرة تتكون من مجموعة من القبائل
- 6- أدى الاتحاد القبلي إلى ظهور الممالك بالمغرب

2-السؤال الثاني : (7 نقاط) :

- 1- عرف سكان المغرب نمطين من المعيشة ما هما؟
- 2- كيف كانت علاقة المغاربة مع الشعوب المجاورة؟

ثانياً جغرافيا (7 نقاط)

عرف العالم تطوراً كبيراً في عدد السكان

- 1) أذكر مراحل ذلك التطور؟
- 2) أكمل الجدول التالي بحساب الكثافة السكانية للدول التالية مع كتابة القاعدة قبل الحساب

الدولة	المساحة	عدد السكان	الكثافة السكانية
ساحل العاج	322460	15980950
الصومال	637657	7253137
سوريا	185180	16305659
تونس	163610	9593402

أولا تاريخ (13 نقطة) :

1-السؤال الأول : (6 نقاط) :

أجب بنعم أو لا :

- 1- تحد بلاد المغرب من الغرب مصر ----- لا (1ن)
2- السكان المتنقلون اشتغلوا بالزراعة ----- لا (1ن)
3- كانت علاقة المغاربة مع الفينيقيين علاقة حروب و عداء دائمين ----- لا (1ن)
4- الأمازيغ كلمة أطلقها الأمازيغ على أنفسهم ----- نعم (1ن)
5- العشيرة تتكون من مجموعة من القبائل ----- لا (1ن)
6- أدى الاتحاد القبلي إلى ظهور الممالك بالمغرب ----- نعم (1ن)

2-السؤال الثاني : (7 نقاط) :

- 3- عرف سكان المغرب نمطين من المعيشة ما هما؟ --- الإستقرار (1ن) ، التنقل (1ن)
4- كيف كانت علاقة المغاربة مع الشعوب المجاورة؟
- علاقة تجارية مع الفينيقيين (2ن)
- علاقة حسن الجوار و التبعية مع روما (2ن)
- علاقة تجارية مع الجنوب (2ن)

ثانيا جغرافيا (7 نقاط)

عرف العالم تطويرا كبيرا في عدد السكان

(3) أذكر مراحل ذلك التطور؟

- مرحلة النمو البطيء (0.5ن) من 1650 إلى 1750 (0.5ن)
- مرحلة النمو السريع (0.5ن) من 1850 إلى 1950 (0.5ن)
- مرحلة الانفجار (0.5ن) 2000 (0.5ن)

(4) أكمل الجدول التالي بحسب الكثافة السكانية للدول التالية مع كتابة القاعدة قبل الحساب:

(5) القاعدة عدد السكان / المساحة ن / كم² (1ن)

الدولة	المساحة	عدد السكان	الكثافة السكانية
ساحل العاج	322460	15980950	49.55 ن / كم ² (1ن)
الصومال	637657	7253137	11.37 ن / كم ² (1ن)
سوريا	185180	16305659	88.05 ن / كم ² (0.5ن)
تونس	163610	9593402	58.63 ن / كم ² (0.5ن)