

اختبار الفصل الثالث في مادة الجغرافيا

2014

دورة ماي

المستوى الخامسة ابتدائي

النشاط 1 : ضع (ص) أمام الجواب الصحيح و (خ) أمام الجواب الخاطئ

- هناك نوعان من الكثافة السكانية
- يمكن حساب الكثافة السكانية في مكان ما إذا عرفنا مساحته و عدد سكانه
- الكثافة السكانية في مكان ما ثابتة لا تتغير
- لا تؤثر الحرارة و لا التساقط في توزيع السكان
- يفصل السكان الإقامة في السهول
- الكثافة السكانية في المدن أكثر من الأرياف

النشاط 1 : أذكر أسباب ارتفاع الكثافة السكانية كلما اتجهنا شمالا :

-
-
-

النشاط 3 : ضع علامة (X) في الخانة المناسبة في الجدول الأتي و حدد إسم الإقليم الذي تنتمي إليه كل مدينة :

المدن	إسم الإقليم	كثافة سكانية مرتفعة	كثافة سكانية متوسطة	كثافة سكانية منخفضة
وهران				
سوق أهراس				
تندوف				
مستغانم				

تصحيح اختبار الفصل الثالث في مادة الجغرافيا

المستوى: 5 ابتدائي

النشاط 1 : ضع (ص) أمام الجواب الصحيح و (خ) أمام الجواب الخاطئ

- هناك نوعان من الكثافة السكانية ص
- يمكن حساب الكثافة السكانية في مكان ما إذا عرفنا مساحته و عدد سكانه ص
- الكثافة السكانية في مكان ما ثابتة لا تتغير خ
- لا تؤثر الحرارة و لا التساقط في توزيع السكان خ
- يفصل السكان الإقامة في السهول ص
- الكثافة السكانية في المدن أكثر من الأرياف ص

النشاط 1 : أذكر أسباب ارتفاع الكثافة السكانية كلما اتجهنا شمالا :

- العوامل الطبيعية : ملائمة للمناخ و وفرة السهول الخصبة
- العوامل الاقتصادية : وفرة النشاط الاقتصادي من زراعة و تجارة و صناعة
- إجتماعية : وجود مختلف المرافق، الهجرة من المناطق الداخلية

النشاط 3 : ضع علامة (X) في الخانة المناسبة في الجدول الأتي و حدد اسم الإقليم الذي تنتمي إليه كل مدينة :

المدن	اسم الإقليم	كثافة سكانية مرتفعة	كثافة سكانية متوسطة	كثافة سكانية منخفضة
وهران	الإقليم الشمالي	X		
سوق أهراس	الإقليم الأوسط		X	
تندوف	الإقليم الجنوبي			X
مستغانم	الإقليم الأوسط		X	