

من الخيارات المتاحة لكل من الاسئلة التالية، اختر الاجابة الصحيحة

1. من أقدم الأساليب الكارتوجرافية الكمية المستخدمة في ترجمة البيانات الإحصائية
  - A. الخطوط
  - B. المربعات
  - C. المثلثات
  - D. الدوائر النسبية
2. تعتمد طريقة التوزيع المساحى بالرموز التصويرية على ----- في كل المساحة بدل من استخدام أنماط التظليل
  - A. تكرار الرمز
  - B. تعدد الرموز
  - C. تنوع الرموز
  - D. تشكيل الرموز
3. تستخدم الرموز لتمثيل ---- في الخريطة
  - A. المشكلات
  - B. الاطارات
  - C. ظاهرات متعددة
  - D. ظاهرة واحدة فقط
4. يقاس مدى جذب المناطق المختلفة لإشباع متطلبات السكان من خلال ---- عدد خطوط الجذب في خرائط التوزيعات
  - A. تناقص
  - B. تزايد
  - C. تراجع
  - D. توقف
5. تعتبر خرائط ----- هي الأسلوب الأسهل للفهم وخاصة لغير المهتمين بالجغرافيا
  - A. الرموز التصويرية
  - B. الرموز الكتابية
  - C. الرموز الإحصائية
  - D. الإطارات
6. الرموز ذات ----- تمثلها مجموعة من الاشكال الصغيرة مثل النقطة او الدائرة او المثلث
  - A. الحروف الابجدية
  - B. الاشكال الهندسية
  - C. الالوان
  - D. الرموز التصويرية
7. تعتبر خرائط ----- غير الكمية من الخرائط الشائعة في الكتب المدرسية والأطالس ، وتستخدم العديد من الرموز لبيان موقع ونوع الظاهرة دون الاشارة الى حجمها او مدلولها الاحصائي.<ca>
  - A. رموز الموضع النقطى
  - B. السياسية
  - C. الاقتصادية
  - D. البشرية
8. توصف خرائط التوزيعات غير الكمية بأنها----- لانها تركز على إظهار سمه معينة أو موضوع معين

A. نوعية

B. كمية

C. سياسية

D. خطية

9. عبارة عن خطوط مرسومة على الخرائط بسمك مختلف لتمثيل كمية الحركة المناسبة

A. الخطوط الانسيابية

B. الدوائر المقسمة

C. الدوائر النسبية

D. المثلثات النسبية

10. كلما كانت الخرائط الكوروماتية ذات مقياس رسم ----- كلما كانت دقيقة وتعطى حقائق أكثر

A. صغير

B. متوسط

C. منخفض

D. كبير

11. المصدر الرئيسي للبيانات المستخدمة في إنشاء خرائط خطوط اتجاه الجذب تعتمد على

A. البيانات المكتيبة

B. الخرائط

C. البيانات الإحصائية

D. الدراسة الميدانية

12. تقتصر وظائف هذا النوع من الخرائط على إظهار توزيع أنواع الظواهر دون الإشارة إلى أى من صفاتها الكمية

A. الخرائط النوعية

B. الخرائط الجيولوجية

C. الخرائط الكمية

D. الخرائط الكنتورية

E. طبيعة الظاهرة

13. ----- وسيلة بيانية تعرض عليها نتائج الدراسات الميدانية على شكل توزيعات وعلاقات مكانية

A. الخرائط البشرية

B. الخرائط الجيولوجية

C. خرائط التوزيعات

D. الخرائط الكنتورية

14. خرائط ----- ، هي ذلك النوع من الخرائط الذى يمثل الظواهر ذات الامتداد الطولى الكبير

A. خرائط التوزيعات

B. الخطوط غير الكمية

C. الخرائط البشرية

D. الخرائط الاقتصادية

15. من طرق التغلب على مشاكل تداخل الألوان أو الضلال فى الخرائط الكوروماتية

A. طريقة التظليل

B. طريقة الأصابع المتداخلة

C. طريقة الألوان

D. طريقة التهشير

16. تستخدم خرائط ----- لإيضاح الترابط الجغرافى بين ظاهرتين

A. الإطارات

B. الخطوط

- C. الألوان  
D. الرموز التصويرية
17. تستخدم خرائط التوزيعات الجغرافية لتسجيل وتحليل الظواهر الجغرافية  
A. لاشيء مما ذكر  
B. الطبيعية فقط  
C. الطبيعية والبشرية  
D. البشرية فقط
18. تستخدم رموز ---- غير الكمية لبيان عدد من الظواهر الخطية في خريطة واحدة  
A. المثلث  
B. الدائرة  
C. الخط  
D. المربع
19. تعتبر خرائط --- احد أساليب تمثيل المادة الإحصائية المتاحة وتحويلها إلى مادة كارتوجرافية  
A. الجغرافيا البشرية  
B. التوزيعات غير الكمية  
C. التوزيعات الكمية  
D. الجغرافيا الاقتصادية
20. هي إحدى أنواع الخرائط التي تهتم بالتوزيع المساحي الكمي للظواهر وتظهر الخرائط على شكل مساحات محددة مغطاة بظلال أو ألوان متدرجة القيم ذات دلالة كمية <ca>  
A. الخرائط البشرية  
B. الخرائط الاقتصادية  
C. الخرائط الجيولوجية  
D. الكوربلث