

من الخيارات المتاحة لكل من الأسئلة التالية، اختر الإجابة الصحيحة

1. من أقدم الأساليب الكارتوغرافية الكمية المستخدمة في ترجمة البيانات الإحصائية

- A. الخطوط
- B. المربعات
- C. المثلثات

D. الدوائر النسبية

2. تعتمد طريقة التوزيع المساحي 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 لفهم 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 الأبجدية
- B. الاشكال الهندسية**
- C. الألوان
- D. الرموز التصويرية

7. تعتبر خرائط ----- غير الكمية من الخرائط الشائعة في الكتب المدرسية والأطلس ، وتستخدم العديد من الرموز لبيان موقع ونوع الظاهرة دون الاشارة الى حجمها او مدلولها الاحصائي.<ca>

- A. رموز الموضع النقطي**
- B. السياسية
- C. الاقتصادية
- D. البشرية

8. توصف خرائط التوزيعات غير الكمية بأنها----- لأنها تركز على إظهار سمة 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 الكوركرماتية ذات مقاييس رسم ----- كلما كانت دقة وتعطى حفائق أكثر

A. صغير

B. متوسط

C. منخفض

D. كبير

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

A. البيانات المكتبية

B. الخرائط

C. البيانات الإحصائية

D. الدراسة الميدانية

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

A. الخرائط النوعية

B. الخرائط الجيولوجية

C. الخرائط الكمية

D. الخرائط الكنторية

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 الذي يمثل الظواهر ذات الامتداد الطولي الكبير

A. خرائط التوزيعات

B. الخطوط غير الكمية

C. الخرائط البشرية

D. الخرائط الاقتصادية

15. من طرق التغلب على مشاكل تداخل الألوان أو الظلل في الخرائط الكوركرماتية

A. طريقة التظليل

B. طريقة الأصابع المتدخلة

C. طريقة الألوان

D. طريقة التهشير

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

A. الإطارات

B. الخطوط

C. الألوان

D. الرموز التصويرية

17. تستخدم خرائط التوزيعات الجغرافية لتسجيل وتحليل الظاهرات 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. المرربع

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 للظاهرات وتظهر الخرائط على شكل مساحات

محددة مغطاة بظلل أو ألوان متدرجة القيم ذات دلالة كمية <ca>

A. الخرائط البشرية

B. الخرائط الاقتصادية

C. الخرائط الجيولوجية

D. الكوروبليت