امتحان

1. انحرافات القيم عن وسطها الحسابي تساوي:
2. صفر
3. 1- 0
4. 4- 0
5. 10- 0 مهددات على الصدق الداخلي, عدا عن:
6. التاريخ
7. القياس
8. عملية الاختيار
9. الاصطناعية
10. الفروق النابعة من المتغير المستقل
11. اعط تعريفا فعليا تجريبيا:
12. الخوف:
13. الاحباط:
14. التركيز:
15. جودة القراءة:
16. اعط تعريفا فعليا مقاسا لكل من:
17. الخوف:
18. الاحباط:
19. التركيز:
20. جودة القراءة:
21. APA هي طريقة لفحص:
22. الكتابة العلمية
23. قياس الصدق
24. قياس الثبات
25. القدرات النفسية حسب منظمة علماء النفس الامريكية
26. العلاقة ببن الفشل في الامتحانات السنوية وبين الاحساس بالاحباط لدى كلية القاسمي:

اعط مثالا ل:

فرضية متجهة ---------------------------------------------------------------

فرضية غير متجهة ----------------------------------------------------------

فرضية صفرية --------------------------------------------------------------

1. يمكن صياغة مشكلة البحث عن طريق:
2. سؤال مقترح لا يرمز الى اجابة
3. عبارة واضحة ومحددة
4. تعريف الاسئلة
5. 1+2 صحيح
6. عندما تكون لدينا متغيرات فئوية نلجأ لفرض فرضيات على شكل:
7. فروض
8. فرضيات متجهة
9. فرضيات غير متجهة
10. فرضيات صفرية
11. ما هو نوع البحث الذي يمكن استنتاج علاقة سببة:
12. تجريبي
13. ارتباطي
14. وصفي
15. الاستكشافي
16. البحث الذي لا يوجد به فرضيات يسمى:
17. البحث الارتباطي
18. استفتاء
19. البحث التجريبي
20. البحث الوصفي
21. توجد علاقة قوية 0.91 = بين علامة الطالب في الفيزياء وفي الرياضيات يمكن استنتاج:
22. علاقة سببية
23. علاقة ارتباط
24. لا يمكن استنتاج علاقة
25. عدم وجود علاقة
26. شروط السببية هي:
27. شروط العشوائية هي:
28. في عملية المزاوجة الجماعية تكون الصفات بين المجموعات:
29. متشابهة
30. متوافتة
31. متقاربة
32. محددة
33. المقياس الذي يمكننا من تحديد افراد المجموعة تنازليا او تصاعديا حسب درجة امتلاكهم لصفة معينة يسمى:
34. المقياس الاسمي
35. المقياس الرتبي
36. المقياس النسبي
37. مقياس الفترة الفاصلة
38. اراد باحث اجراء عن اضرار التدخين فقام باعطاء كل من يوافق على الاشتراك مبلغ معين, الطريقة المختارة في هذا البحث هي:
39. طريقة كرة الثلج
40. طريقة المتطوعين
41. العينة المتوافرة
42. طريقة العينة الغير عشوائية
43. 2+4 صحيح
44. الشروط اللازم توفرها في اداة جمع البيانات:
45. الموضوعية
46. الثبات
47. الصدق
48. كل الاجابات صحيحة
49. اجوبة اداة كانت على النحو التالي:

10-1 15-10 20-15 30-25 35 فما فوق

اعد ترتيب الاجابات بشكل صحيح

1. فحص احد الباحثين العلاقة بين مستوى الدافعية في العمل وبين الغيابات من العمل, لحذا الغرض ود استمارة لعمال مصنع معين, نتائجة اشارت الى وجود علاقة سلبية ذات دلالة احصائية بين المتغيرات وايضا الى وجود فروقات دالة احصائيا بين الذكور والاناث في مستوى الدافعية وعدد الغيابات من العمل, أي الجمل صحيحة:
2. تأثير مستوى الدافعية للعمل على الغيابات من العمل اكثر قسوة عند النساء.
3. مستوى الدافعية يؤثر بشكل سلبي على عدد الغيابات
4. توجد علاقة سببية بين الدافعية للعمل وعدد الغيابات, ولكن ليس بين عدد الغيابات ومستوى الدافعية
5. يوجد علاقة سلبية بين الدافعية للعمل وعدد الغيابات عند الرجال ولكن ليس عند النساء
6. لا توجد اجابة صحيحة
7. قررت احدى الباحثات ان تفحص العلاقة بين مكان الاقامة وبين الاستماع لمحطات الراديو, وقامت بتقسيم مناطق الاقامة الى ثلاث مجموعات:
8. الطريقة العنقودية
9. الطريقة الطبقية
10. العينة الصدفية
11. العينة التناسبية
12. الادعاء بان الاستمارة A تقيس جودة العمل ولا تقيس درجة ادارة, يتطرق الى:
13. صدق
14. الصدق الداخلي
15. ثبات
16. ثبات عن طريق الاتساق
17. الفرق بين البحث الارتباطي والتجريبي
18. في البحث الارتباطي لا يوجد متغير مستقل وكل المتغيرات هي تابعة
19. في البحث التجريبي طموح الباحث في تقليص الفروقات بين المجموعات
20. يمكن استنتاج العلاقة بين المتغيرات فقط في الارتباطي
21. كل الاجابات صحيحة
22. تأثير الاختبار الاول على اجوبة المشتركين في الاختبار الثاني يعد تهديدا ل:
23. الصدق الداخلي
24. الصدق الخارجي
25. الثبات
26. ثبات اعادة الاختبار