

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/11>

* للحصول على جميع أوراق الصف الحادي عشر في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/11math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/11math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade11>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة الهداية الخليفية الثانوية اضغط هنا

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا



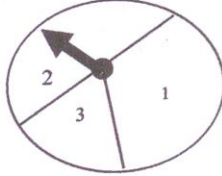
بطاقة مراجعة

مدرسة الهداية الخليفية الثانوية

قسم الرياضيات

رياض 261 - الرياضيات 3

(1) في تجربة لدوران المؤشر في الشكل إذا أشار إلى عدد فردي فاسحب بطاقة من صندوق يحتوي 3 كرات (حمراء وصفراء وزرقاء) وإذا أشار إلى عدد زوجي فارم قطعة نقد استعمل مخطط الشجرة البيانية لتمثيل فضاء العينة للتجربة ؟

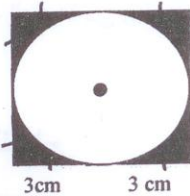


العدد	القائمة
3	الطبق الرئيسي
5	المقبلات
4	السلطة
3	الشورية
2	الحلوى

(2) تحتوي قائمة طعام في أحد المطاعم الأنواع المبينة كم وجبة مختلفة يمكن تقديمها إذا احتوت على طبق واحد من كل نوع

(3) كم عددا يمكن تكوينه من 4 أرقام مختلفة باستعمال الأرقام 1، 2، 3، 5، وما احتمال أن يكون العدد هو 3152

(4) يبين الشكل المجاور مربع رسمت داخله دائرة اختيرت نقطة عشوائية فما احتمال أن تقع في المنطقة المظللة ؟



(5) اشترك 20 طالب في مسابقة ذات 3 جوائز ما احتمال أن يفوز محمد و خليل و بدر

(6) عند رمي حجري نرد متمايزين مرة واحدة
إذا كان مجموع العددين على الوجهين الظاهرين يساوي 9
فما احتمال أن يظهر العدد 5 على أحدهما

(7) تحتوي حقيبة على 3 بطاقات حمراء و 5 بطاقات خضراء و بطاقتين صفراء
سحب بطاقة عشوائياً وسجل اللون ثم أعيدت إلى الحقيبة وسحبت بطاقة أخرى

(1) حدد إذا كان الحدثين مستقلين أو غير مستقلين ؟

(2) ما احتمال أن تكون البطاقتان خضراء ؟

(3) احسب احتمال أن تكون الأولى صفراء والثانية حمراء ؟

(8) رمي مكعب مرقم من 1 إلى 6 ، ما احتمال ظهور عدد أقل من 3 أو عدد فردي على الوجه الظاهر ؟

(9) إذا علم أن احتمال نجاح خليل في امتحان الرياضيات هو 0.8 فما احتمال رسوبه

(10) كم عدد أرقام التليفونات المكونة من 6 أرقام التي يمكن تكوينها من المجموعة {3، 4، 6، 4، 3، 4،}

مع أطيب تمنياتي بالنجاح