

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل الإحتمال والكسور



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-18 12:46:28

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مجموعة رفعة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل الإحتمال

1

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل التمثيل بالأعمدة

2

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل استقصاء حل المسألة

3

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل المتوسط والوسيط والمنوال

4

مراجعة شاملة لمفاهيم الفصل السابع في الإحصاء والاحتمال

5



٧-٥ الاحتمال والكسور

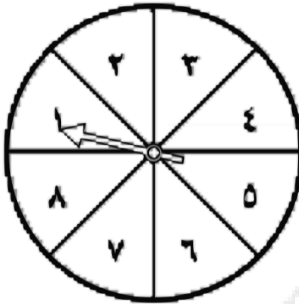
الصف:

الاسم



س١

إذا تم تدوير مؤشر القرص المجاور مرة واحدة ، فأوجد احتمال كل حدث مما يأتي ، واكتبه في أبسط صورة :



ح (٧) = _____

ح (عدد زوجي) = _____

ح (عدد من مضاعفات ٣) = _____

ح (عدد أكبر من ٦) = _____

ح (عدد من قواسم ١٢) = _____

س٢: حل المسألة

في اختبار قصير للرياضيات كانت درجات خمسة طلاب كالتالي : ٨ ، ٧ ، ٥ ، ٨ ، ١٠ ، إذا تم اختبار درجة طالب بشكل عشوائي ، فما احتمال أن تكون عددا فرديا ؟
