

## الفصل السابع الإحصاء والإحتمال تدريب على الاختبار



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: 18-01-2026 12:58:01

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: مجموعة رفعة

### النواصيل الاجتماعية بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل عد النواتج

1

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل خطة حل المسألة إنشاء القائمة

2

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل الإحتمال والكسور

3

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل الإحتمال

4

الفصل السابع الإحصاء والإحتمال ورقة عمل التمثيل بالأعمدة

5



طبع - إنتاج - توثيق

٧

٥

٢

٧

٦

٥

٤

استعمل البيانات: ١١، ٢، ٩، ٧، ٢، ٥، ٦ لحل المسألتين (١، ٢):

١ ما المتوال للبيانات السابقة؟

١

٢ ما الوسيط للبيانات السابقة؟

٢

أ	م	ن	ا	ه	ل	م
---	---	---	---	---	---	---

٣ سحب حرف من أحرف كلمة (الهنا):

٣

د) مؤكد

ج) قوي

ب) ضعيف

أ) مستحيل

٤ سحب الحرف (و):

٤

د) مستحيل

ج) قوي

أ) متساوي الإمكانية ب) مؤكد

٥ المتوسط الحسابي والوسيط والمتوال لمجموعة البيانات: ٨٨، ٩٤، ٧٩، ٩٢، ٨٧ هما:

أ) المتوسط الحسابي ٨٨، والوسيط: ٨٨؛ المتوال: ٧٩

ب) المتوسط الحسابي ٨٨، الوسيط: ٨٨؛ المتوال: لا يوجد.

ج) المتوسط الحسابي ٨٨، الوسيط: ٧٩؛ المتوال: لا يوجد.

د) المتوسط الحسابي ٨٨، الوسيط: ٩٠؛ المتوال: لا يوجد.

٦ ما التمثيل المناسب للحيوانات التي تفضلها مجموعة من الطالب؟

أ) التمثيل بالأعمدة المزدوجة

ب) التمثيل بالأعمدة

د) الجدول التكراري

ج) التمثيل بالصور

٧ ما التمثيل المناسب لعدد الطالب الذين شاركوا في دورتين في مخيم الحاسوب من عام ١٤٣٥هـ - ١٤٣٠هـ؟

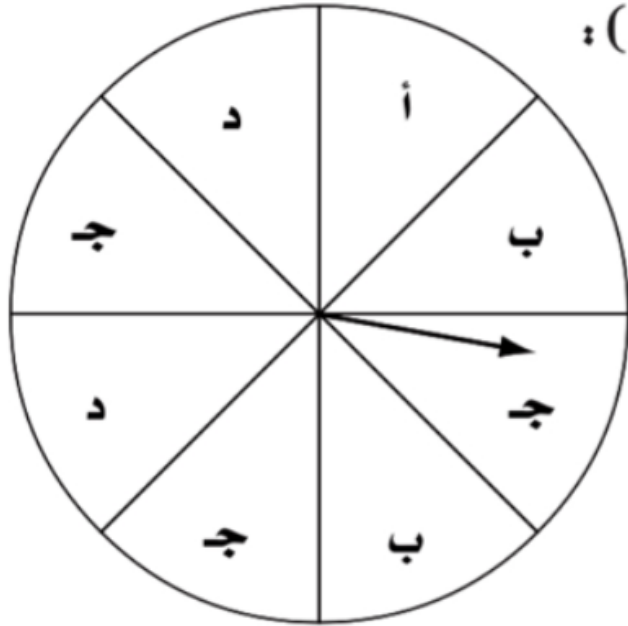
أ) التمثيل بالأعمدة المزدوجة

ب) التمثيل بالأعمدة

د) التمثيل بالصور

ج) الجدول التكراري

استعمل القرص المؤشر الدوار لحل المسائل (٨-١٠) :



ما احتمال ظهور الحرف د؟ ٨

- أ)  $\frac{1}{8}$  ب)  $\frac{1}{4}$  ج)  $\frac{1}{3}$  د)  $\frac{1}{2}$

ما احتمال ظهور الحرف ج أو د؟ ٩

- أ)  $\frac{1}{8}$  ب)  $\frac{1}{4}$  ج)  $\frac{1}{3}$  د)  $\frac{1}{2}$

ما احتمال ظهور عدد ما؟ ١٠

- أ) ١ ب)  $\frac{1}{3}$  ج)  $\frac{1}{8}$  د) صفر

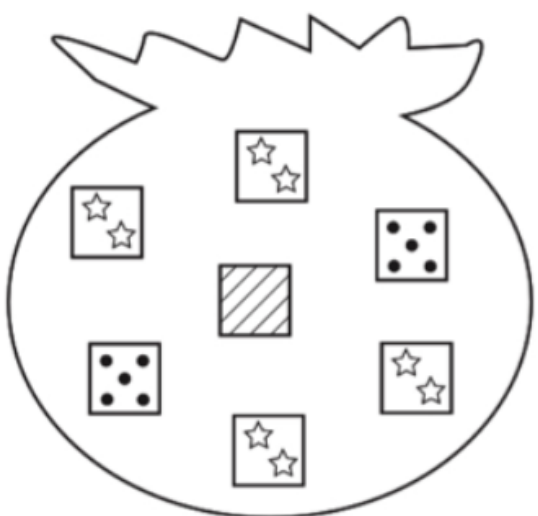
لدى سلمى سلة فواكه، فيها ١٠ حبات تفاح أخضر و ٥ حبات تفاح أصفر. إذا أخذت سلمى حبة تفاح دون أن تنظر إليها، فما احتمال أن تكون حبة التفاح صفراء؟ اكتب إجابتك في أبسط صورة. ١١

- أ)  $\frac{1}{3}$  ب)  $\frac{2}{5}$  ج)  $\frac{5}{10}$  د)  $\frac{1}{2}$

القيت قطعة نقدية ثلاث مرات، ما عدد النواتج الممكنة؟ ١٢

- أ) ٨ ب) ٦ ج) ٤ د) ٣

استعمل كيس البطاقات المجاور لحل المسائل (١٣-١٥) :



ما احتمال سحب بطاقة مخططة؟ ١٣

- أ)  $\frac{1}{7}$  ب)  $\frac{2}{7}$  ج)  $\frac{3}{7}$  د)  $\frac{4}{7}$

ما احتمال سحب بطاقة منقطة أو بطاقة عليها نجوم؟ ١٤

- أ) ١ ب)  $\frac{6}{7}$  ج)  $\frac{5}{7}$  د)  $\frac{4}{7}$

ما احتمال سحب بطاقة منقطة أو بطاقة مخططة؟ ١٥

- أ)  $\frac{1}{7}$  ب)  $\frac{2}{7}$  ج)  $\frac{3}{7}$  د)  $\frac{4}{7}$

