تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## الملف تدرب على الإختبار الفصل الثامن

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثالث

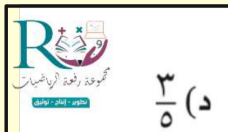
## الملف تدرب على الإختبار الفصل الثامن

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثالث

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثالث	
أوراق عمل للوحدة السابعة	1
مهمة أدائية للفصل الدراسي الثالث	2
تحميل كتاب الفصل الثالث	3

## تدرب على الاختبار الفصل الثامن





اكتبِ النسبةَ المئويةَ ٦٠٪ في صورةِ كسرٍ في أبسطِ صورةٍ.

 $\frac{10}{70}$  (غ.  $\frac{7.}{100}$  ج.) ج.) ج.) أ

اكتبِ الكسرَ به في صورةِ نسبةٍ مئويةٍ.

اً) ۱۸۱٪ (ب برای کی المعامل ا

🔞 اكتبِ النسبةَ المئويةَ ١٣٪ في صورةِ كسرٍ اعتياديٍّ:

 $\frac{1}{1}$  (ب  $\frac{1}{1}$  (ب  $\frac{1}{1}$  (ب  $\frac{1}{1}$  (ب  $\frac{1}{1}$  (ب )

اكتبِ الكسرَ العشريَّ ٢٧,٠ في صورةِ نسبةٍ مئويةٍ:

أ) ٧٪ ( ب ٪ ٢٠٪ ج) ٢٪ (١

اكتبِ النسبةَ المئويةَ ١٥٪ في صورةِ كسرٍ عشريً.

۱) ۱۰,۰۱۰ (ب ب ۱۰,۰۱۰ (أ

🚯 اكتبِ الكسرَ العشريَّ ٢٠,٠٠ في صورةِ نسبةٍ مئويةٍ.

۱٬۰۰۰۰٪ ب) ۲٪٪ ب) ۲٪٪ ب. ۲۰۰۰٪ (أ

سُحبَتْ بطاقةٌ واحدةٌ عشوائيًا منْ بينِ ٥ بطاقاتٍ مرقمةٍ بالأرقامِ من ١ إلى ٥.
ما قيمةُ ح (١)؟

 $\frac{1}{7}$ (2  $\cdot$ , 70( $\Rightarrow$   $\frac{7}{7}$ (1) (1)

أُلقيَ مكعبٌ عدديٌّ. ما قيمةُ ح (عددٍ أقلَّ منْ ٤)؟
أ) ٣
ب) ٢٠٪
ج) ٥,٠

استعمل المعلومات الآتية للإجابة عن الأسئلة (٩-١٢).

سُحبَتْ بطاقةٌ واحدةٌ عشوائيًا منْ بينِ ١٠ بطاقاتِ مرقمةِ بالأعدادِ من ١ إلى ١٠.

🕥 ما قيمةُ ح (٥)؟

ر) ه با (ب ر) ه با (ب

🐠 ما قيمةُ ح (٢ أو ٣)؟

 $\frac{1}{1}$  (2)  $\frac{1}{7}$  (2)  $\frac{1}{7}$  (2)  $\frac{1}{7}$  (3)  $\frac{1}{7}$  (4)

ما قيمةُ ح (عددٍ زوجيًّ)؟

 $\frac{1}{1}$  (a)  $\frac{1}{7}$  (b)  $\frac{1}{7}$  (c)  $\frac{1}{7}$  (c)  $\frac{1}{7}$ 

🐠 ما قيمةُ ح (ليس ١٠)؟

 $\frac{1}{1}$  (2  $\frac{q}{q}$  (2)  $\frac{1}{q}$  (2)  $\frac{1}{q}$ 

يومُ العطلةِ المفضّلُ	
عددُ الطلاب	اليومُ
almanahi.com/s	الخميسُ ٥
<u>liperam</u> <u>Ziliali</u>	الجمعة
۲	السبتُ

أجرى بدر مسحًا على طلابِ فصلِه حول يومِ العطلةِ المفضلِ، وعرضُ النتائجُ في الجدول المجاور، أجب عن السؤالين (١٦،١٥). إذا اختير أحدُ طلاب الفصل عشوائيًا، فما احتمالَ أنْ يكونَ منَ:

الذينَ لا يفضلونَ يومَ الخميسِ؟

1) • 7.

الذينَ يفضلونَ يومَ الجمعةِ؟

%A · (1

ما احتمالُ الحصولِ على العددِ ٣ عندَ اختيارِ عددٍ عشوائيًّا منَ الأعدادِ ١، ٣، ٥، ٨؟ ب) 🛪  $\frac{1}{5}$  (ج

