

نماذج تجريبية للاختبار التقويمي الأول

الفصل الدراسي الأول

المادة : رياضيات

الصف : السادس

حمل التطبيق



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

Available on the
Mac App Store

Available on
Windows Store





الصف السادس رياضيات الفصل الدراسي الأول نماذج تجريبية للاختبار التقويمي الأول نموذج (١)

السؤال الأول

إذا كان أسعار ٩ درجات هوائية كالآتي :

٣١ ، ٣٢ ، ٣٢ ، ٣٢ ، ٤٤ ، ٦٥ ، ٧٠ ، ٧٥ ، ٧٦

أ) الوسيط:

ب) المنوال:

ج) المدى:



السؤال الثاني ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

١) إذا كان المتوسط الحسابي لمجموعة قيم هو ٣٢ و مجموع هذه القيم

يساوي ١٩٢ فإن عدد هذه القيم ٦

٢) $٠,٠٢ = ٠,٠٠٥ \times ٠,٠٤$



نموذج (٢)

نماذج تجريبية للاختبار التقويمي الأول
رياضيات الفصل الدراسي الأول

الصف السادس

السؤال الأول من الجدول التالي المقابل :

الأجور المتقاضاة في الساعة بالدينار لقاء الاهتمام بالحدائق	
٨	خالد
٩	مبارك
٥	يوسف
٩	عمر
٤	فيصل

المتوسط الحسابي =

الوسيط =

المنوال =

المدى =



السؤال الثاني ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

السؤال الثاني

(ب)	(أ)	$1,5 + 0,8 < 0,7 + 2,5$	(١)
(ب)	(أ)	$0,8 \ 3 \ 5 \ 2 = 0,32 \times 0,261$	(٢)



الصف السادس رياضيات الفصل الدراسي الأول نماذج تجريبية للاختبار التقويمي الأول نموذج (٣)

السؤال الأول

من التمثيل البياني المقابل أوجد : عدد الساعات التي يقضيها ناصر في تدريب الخيول



المدى =

الوسيط =

المنوال =

المتوسط الحسابي =



السؤال الثاني

ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة



(أ)	(ب)	$1,2 = 0,4 + 8$ (١)
(أ)	(ب)	$277,03 = 3 \times 92,01$ (٢)



الصف السادس رياضيات الفصل الدراسي الأول نماذج تجريبية للاختبار التقويمي الأول نموذج (٤)

السؤال الأول أوجد ناتج جمع :

١٨٦ + ٦٤ + ٥٢٥٠ (أ)

٠,٠١٥ + ١٠,٠٣ + ٤,٢٥٣ (ب)



السؤال الثاني ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

١ الوسيط للقيم ٨,٧,٢,٣ هو ٥ (أ) (ب)

٢ $١١,٤ \cdot ٣ = ٢,١ \times ٥٤,٣$ (أ) (ب)



السؤال الأول

الجدول المقابل يوضح إنتاج النفط لبعض دول الخليج العربي بالمليون برميل يومياً

لعام ٢٠٠٦ م

أوجد مجموع إنتاج النفط للملكة العربية السعودية والكويت؟

إنتاج النفط بالمليون برميل	
الدول	إنتاج النفط
السعودية	٩,٢
الكويت	٢,٦٤
البحرين	٠,١٨١

ب) أوجد مجموع إنتاج الدول الثلاث من النفط؟



السؤال الثاني

لكل بند من البنود التالية أربعة خيارات ، واحد منها صحيح ، ظلل الدائرة الدالة

على الإجابة الصحيحة

١) إذا كان مجموع خمس قيم هو ٦٥ فإن متوسطها الحسابي هو

- أ) ٥ ب) ١٠ ج) ١٣ د) ١٥



٢) $1,021 \times 0,32 =$

- أ) ٠,٤٨ ٦٧ ٢ ب) ٠,٠٤٨ ٦٧ ٢ ج) ٤٨,٦٧ ٢ د) ٤٨ ٦٧ ٢



السؤال الأول أوجد الناتج :

أ $0,14 \times 0,206$

ب $1,08 \times 42,7$



السؤال الثاني لكل بند من البنود التالية أربعة خيارات ، واحد منها صحيح ، ظلل الدائرة الدالة



على الإجابة الصحيحة

١ إذا كان أعلى قيمة في البيانات الإحصائية تساوي ١٩ وأصغر قيمة هي ٤

فإن المدى لهذه البيانات يساوي

- أ ٢٤ ب ٢٣ ج ١٦ د ١٥

٢ $= 3,5 + 3,5$

- أ ٧ ب ٦,٥٥ ج صفر د ٣٣,٥٥



نماذج تجريبية للاختبار التقويمى الأول
الصف السادس رياضيات الفصل الدراسي الأول نموذج (٧)

السؤال الأول أوجد الناتج :

أ $٤,٢ \times ٢٣$

ب $٤,٠٨ \times ٥,٧٦$



السؤال الثاني ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

١ المنوال : هو أكبر قيمة - أصغر قيمة

٢ $١,١ = ٠,٠١ + ١,١$