

اختبار الفترة الدراسية الأولى لمادة الرياضيات من العام الدراسي 2011 / 2012  
للسنة السابعة

الاسم: ..... الصف: .....

30

12

أولاً الأسئلة المتتالية

السؤال الأول:

أ أنشأ بعض التلاميذ في المدرسة " نادي التراث " وقاموا بوضع ملصقات وكتيبات تعرف المواطنين الكويتيين بتراث بلدهم.

استخدم البيانات في الجدول لصنع تمثيل بياني بالأعمدة ثم أوجد المدى؟

الصف	عدد التلاميذ من كل صف
الأول	17
الثاني	14
الثالث	15
الرابع	4

ب أوجد الناتج في أبسط صورة:

$$= 1 - 30 \div (-5)$$

$$= -2 - (5-) + 20$$

6

6

السؤال الثاني:

12

ارسم مخطط الساق والأوراق للبيانات التالية:

15 ، 22 ، 15 ، 32 ، 17 ، 18 ، 23 ، 19 ، 23 ، 23 ، 32 ، 24

4

حل المعادلة التالية:

$$17 = 5 + 3س$$

4

حصلت مريم على مبلغ 7 دنانير نظير عملها في مزرعة، وقد انفقت 22 ديناراً في شراء حذاء وقفاز لازمين لهذا العمل. ما المبلغ الذي كسبته أو خسرتة؟

4

ثانياً: الأسئلة الموضوعية

السؤال الخامس:

6

أولاً: في البنود (1-2) عبارات صحيحة وأخرى غير صحيحة ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة:-

1	المنوال بالبيانات التالية: 2، 4، 5، 4، 5، 6، 5 هو	(أ)	(ب)
2	نصف العدد س هو 2س	(أ)	(ب)

ثانياً: البنود (3-6) لكل بند أربع اختيارات واحد منها فقط صحيح، ظلل رمز الدائرة الدال على الاختيار الصحيح:-

3	المتوسط الحسابي بدون القيمة المتطرفة للبيانات التالية 9، 9، 12، 2 هو	(أ) 8	(ب) 9	(ج) 3	(د) 2
4	الشكل النظامي لـ 45 ترليوناً هو	(أ) 4500000000000000	(ب) 45 تليوناً	(ج) 450000000000	(د) 4500000000000000000
5	العدد 67683 مقرباً لأقرب ألف هو	(أ) 68683	(ب) 67000	(ج) 60000	(د) 68000
6	أي من الأعداد التالية أكبر من العدد 22664 :	(أ) 22000	(ب) 22787	(ج) 22600	(د) 22655

انتهت الأسئلة مع تمنياتنا بالتوفيق بالنجاح،،،

