

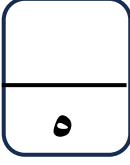
الاختبار التقويهي الأول

للمصف الرابع

الفصل الدراسي الثاني 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
الوحدة السابعة	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع ٣
	٣	٢			

إشراف الوجيه الفني : أ. مها العنزي



نموذج ١ اختبار تقويمي (١)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

رتب الأعداد تصاعديا

٣٤ ٣١٧ ٤٥٨	٦ ٨٨٧ ٣٣٥	٣٤ ٣٢٧ ٢٥٣

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

رمز العدد ٦ ملايين + ٧ آلاف + ٩ هو	
٦٠٠٠٧٠٠٩ ٦٠٠٧٠٠٩ ٦٠٠٠٧٩٠٠ ٦٧٠٠٠٠٩	١
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
العدد ١٤٨ ٢٥٧ ٧ مقربا الي أقرب مليون هو	
٧٢٠٠٠٠٠٠ ٨٠٠٠٠٠٠٠ ٧٠٠٠٠٠٠٠ ٦٠٠٠٠٠٠٠	٢
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	

انتهت الأسئلة ،،،،

صفوة ميمى الكويت

السؤال الأول :

رتب الأعداد تصاعديا

٣٤ ٣١٧ ٤٥٨	٦ ٨٨٧ ٣٣٥	٣٤ ٣٢٧ ٢٥٣
٣٤ ٣٢٧ ٢٥٣	٣٤ ٣١٧ ٤٥٨	٦ ٨٨٧ ٣٣٥

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

رمز العدد ٦ ملايين + ٧ آلاف + ٩ هو				
٦٠٠٠٧٠٠٩	٦٠٠٧٠٠٩	٦٠٠٠٧٩٠٠	٦٧٠٠٠٠٩	١
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
العدد ١٤٨ ٢٥٧ ٧ مقربا الي أقرب مليون هو				
٧٢٠٠٠٠٠٠	٨٠٠٠٠٠٠٠	٧٠٠٠٠٠٠٠	٦٠٠٠٠٠٠٠	٢
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

انتهت الأسئلة ،،،،

صفوة معلم الكويت

السؤال الأول :

(أ) اكتب رمز العدد

سبعة ملايين وثلاثمئة ألفاً وثمانية

(ب) رتب الأعداد ترتيباً تصاعدياً

٩٣٠ ٤١٩ ، ٩٣٠٠ ٤١٦ ، ٩٠٠٣ ٤١٦

--	--	--

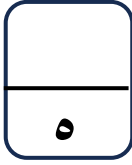
السؤال الثاني :

ظلل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة، و ظلل (x) إذا كانت العبارة خطأ

(x)	(✓)		$٧٠٠٥٤٠ < ٦٠٠٥٤٠$	١
(x)	(✓)		العدد ٣٤٧٦٠ مقرباً إلى أقرب عشرة آلاف هو ٣٠٠٠٠	٢

انتهت الأسئلة ،،،،

صفوة معلمي الكويت



إجابة نموذج ٢ اختبار تقويمي (١)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

(أ) اكتب رمز العدد

٧ ٣ ٠ ٠ ٠ ٠ ٨

سبعة ملايين وثلاثمئة ألفاً وثمانية

(ب) رتب الأعداد ترتيباً تصاعدياً

٩٣٠ ٤١٩ ، ٩٣٠٠ ٤١٦ ، ٩٠٠٣ ٤١٦

٩٣٠٠ ٤١٦

٩٠٠٣ ٤١٦

٩٣٠ ٤١٩

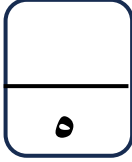
السؤال الثاني :

ظلّل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة، و ظلّل (x) إذا كانت العبارة خطأ

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	$٧٠٠٥٤٠ < ٦٠٠٥٤٠$	١
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	العدد ٣٤٧٦٠ مقرباً إلى أقرب عشرة آلاف هو ٣٠٠٠٠	٢

انتهت الأسئلة ،،،،

صفوة معلمى الكويت



نموذج ٣ اختبار تقويمي (١)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

قرب العدد ٦ ٢٣٩ ٨٥٦ إلى أقرب

١ مليون

٢ عشرة آلاف

السؤال الثاني :

ظل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة، و ظل (x) إذا كانت العبارة خطأ

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	١ الرقم الذي يقع في منزلة مئات الملايين في العدد ٦٧٠ ٥٠٢ ٩٣١ هو ١
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٢ القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ١٠٠ ٣٨٠ ٢٢٥ هي ٥٠٠٠٠٠٠

انتهت الأسئلة ،،،

صفوة مطلمي الكلوب

السؤال الأول :

قرب العدد ٦ ٢٣٩ ٨٥٦ إلى أقرب

١ مليون $6.000.000$

٢ عشرة آلاف $6.240.000$

السؤال الثاني :

ظل إذا كانت العبارة صحيحة، و ظل إذا كانت العبارة خطأ

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	١ الرقم الذي يقع في منزلة مئات الملايين في العدد ٦٧٠ ٥٠٢ ٩٣١ هو ١
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٢ القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ١٠٠ ٣٨٠ ٢٢٥ هي ٥٠٠٠٠٠٠

انتهت الأسئلة ،،،

صفوة مطلمي الكلوب