

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



التوجيه الفني العام

الملف نموذج اختبار تقويمي مرفق بالإجابة (نموذج 2)

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

ورقة عمل حول الترتيب التنازلي والتصاعدي	1
ورقة عمل الوحدة الرابعة	2
نموذج اختبار تحصيلي (1)	3
اوراق عمل مهمة في مادة الرياضيات	4
مذكرة ممتازة في مادة الرياضيات	5



إجابة نموذج (1) اختبار تقويمي (2)
للفصل الثالث في مادة الرياضيات
من الفصل الدراسي الأول 2024 / 2025 م



بند (1-1)

السؤال الأول :



(أ) أوجد الناتج مستخدماً الحساب الذهني :

$$\underline{80} = 90 - 10$$

$$\underline{100} = 70 + 30$$



(ب) أكمل :

$$800 = \underline{700} + 100$$

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓) :



بند (2-1)

• أي مما يلي يحتاج إلى إعادة تسمية لإيجاد الناتج :

$$30 - 51 \quad \text{○}$$

$$29 - 47 \quad \text{○ (✓)}$$

$$12 - 38 \quad \text{○}$$

بند (2-1)

• حقيقة الجمع الأساسية $9 = 3 + 6$ تساعدنا على معرفة ناتج :

$$300 + 70 \quad \text{○}$$

$$30 + 70 \quad \text{○ (✓)}$$

$$30 + 700 \quad \text{○}$$

انتهت الأسئلة ...



إجابة نموذج (٢) اختبار تقويمي (٢)
للفصل الثالث في مادة الرياضيات
من الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول : أوجد الناتج :



$$\begin{array}{r} 7 \quad 14 \\ 7 \quad 8 \quad 4 \\ \hline 6 \quad 5 \quad 7 \\ \hline 1 \quad 2 \quad 7 \end{array}$$

(ب)

$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \quad 5 \quad 2 \\ + \\ 2 \quad 3 \quad 9 \\ \hline 5 \quad 9 \quad 1 \end{array}$$

(أ)

بند (٢-٦)

بند (٢-٤)

السؤال الثاني :



ظل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة و ظل (✗) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	$700 = 800 - 140$
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	$700 = 400 + 300$

انتهت الأسئلة ...



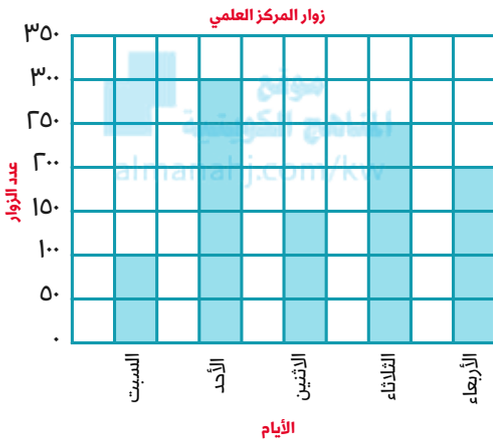
نموذج (٣) اختبار تقويمي (٢)
للفصل الثالث في مادة الرياضيات
من الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :



استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة التالية :



• في أي يوم بلغ عدد الزوار ١٥٠ زائراً ؟ _____

• كم عدد زوار المركز العلمي يوم السبت ؟ _____

• بكم يزيد عدد زوار المركز العلمي يوم الأحد عن يوم الثلاثاء ؟ _____

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓) :



$60 = 70 - \underline{\quad}$		
١٣٠ <input type="radio"/>	١٢٠ <input type="radio"/>	١١٠ <input type="radio"/>
$900 = \underline{\quad} + 400$		
٤٠٠ <input type="radio"/>	٢٠٠ <input type="radio"/>	٥٠٠ <input type="radio"/>

انتهت الأسئلة ،،،





إجابة نموذج (٣) اختبار تقويمي (٢) للفصل الثالث في مادة الرياضيات من الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م

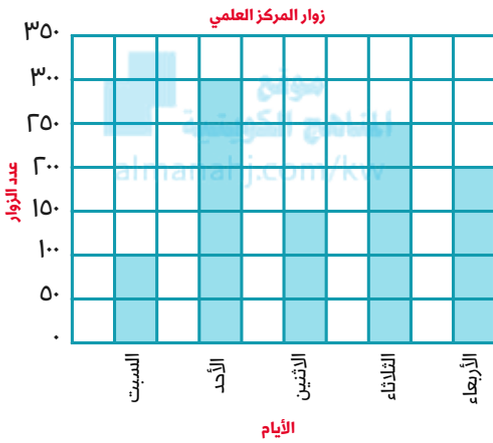


السؤال الأول :



بند (٢-٨)

استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة التالية :



• في أي يوم بلغ عدد الزوار ١٥٠ زائراً؟ الاثنين

• كم عدد زوار المركز العلمي يوم السبت؟ ١٠٠

• بكم يزيد عدد زوار المركز العلمي يوم الأحد عن يوم الثلاثاء؟

$$50 = 250 - 200$$

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)



بند (٢-١)	$60 = 70 - \underline{\quad}$	
١٣٠	<input checked="" type="radio"/>	١٢٠ <input type="radio"/>
١١٠	<input type="radio"/>	
بند (٢-١)	$900 = \underline{\quad} + 400$	
٤٠٠	<input type="radio"/>	٢٠٠ <input type="radio"/>
٥٠٠	<input checked="" type="radio"/>	

انتهت الأسئلة ،،،



نموذج (٤) اختبار تقويمي (٢)
للفصل الثالث في مادة الرياضيات
من الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول : أوجد الناتج :



(أ) أوجد مجموع العددين ١٩٢ ، ٢٨٨



(ب) ما الفرق بين ٤٢٨ ، ١٣٧ ؟

السؤال الثاني :



ظلّل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة و ظلّل (✗) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	$50 = 50 - 100$
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	$9 = 3 \text{ مئآت} + 6 \text{ مئآت}$

انتهت الأسئلة ...





إجابة نموذج (٤) اختبار تقويمي (٢)
للفصل الثالث في مادة الرياضيات
من الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول : أوجد الناتج :



بند (٤-٢)

(أ) أوجد مجموع العددين ١٩٢ ، ٢٨٨

$$\begin{array}{r} 11 \\ 192 \\ + 288 \\ \hline 480 \end{array}$$



بند (٦-٢)

(ب) ما الفرق بين ٤٢٨ ، ١٣٧ ؟

$$\begin{array}{r} 312 \\ 428 \\ - 137 \\ \hline 291 \end{array}$$

السؤال الثاني :



ظلّل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة و ظلّل (✗) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	بند (١-٢)	$50 = 50 - 100$
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	بند (١-٢)	$9 = 3 \text{ مئآت} + 6 \text{ مئآت}$

انتهت الأسئلة ...