

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار تقويمي ثالث

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">دليل كتاب المعلم في مادة الرياضيات لعام 2018</a>	1
<a href="#">كتاب الطالب معدل في مادة الرياضيات لعام 2018</a>	2
<a href="#">كراسة التمارين في مادة الرياضيات للصف الخامس</a>	3
<a href="#">الدفتر المساند</a>	4
<a href="#">نموذج احابة اختبار لمنقطة حولي لعام 2016 في مادة الرياضيات كامل المنهج</a>	5



# الاختبار التقويمي الثالث للصف الخامس

الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2024-2025

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
	مقالي	موضوعي			
(٥-٤)	٣	٢	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع العاشر
(٨-٤)					
(٩-٤)					
(١٠-٤)					

إشراف الموجهة الفنية : أ. أسماء الفيلكاوي



نموذج ( ١ ) اختبار تقويمي ( ٣ )  
في مادة الرياضيات للصف **الخامس**  
الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

**أ) أوجد المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) .**

٦ ، ٣

**ب) أوجد ناتج ضرب ٣,١ في ٤,٢٢**

السؤال الثاني: في البنود من (١-٢) ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة :

المضاعف الثالث للعدد ٢ هو							
٦	أ	١٠	ب	١٥	ج	٣٠	د
ناتج ضرب ٠,٢ × ٠,٧ هو							
١٤,٠١	أ	١٤	ب	٠,٠١٤	ج	١٤٠	د

انتهت الأسئلة،،،،

السؤال الأول :

( أ ) أوجد المضاعف المشترك الأصغر ( م . م . أ ) :

مضاعفات العدد ٣ هي : ٣ ، ٦ ، ٩ ، ١٢ ، .....  
مضاعفات العدد ٦ هي : ٦ ، ١٢ ، ١٨ ، ٢٤ ، .....  
م . م . أ هو ٦

٦ ، ٣

( ب ) أوجد ناتج ضرب ٣,١ في ٤,٢٢

$$\begin{array}{r} 4,22 \\ 3,1 \times \\ \hline 1422 \\ 12660 + \\ \hline 13,082 \end{array}$$

السؤال الثاني: في البنود من (١-٢) ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة :

المضاعف الثالث للعدد ٢ هو							١
٣٠	د	١٥	ج	١٠	ب	٦	
ناتج ضرب ٠,٢ × ٠,٧ هو							١
١٤٠	د	٠,٠١٤	ج	١٤	ب	١٤,٠١	

انتهت الأسئلة،،،،



نموذج ( ٢ ) اختبار تقويمي ( ٣ )  
في مادة الرياضيات للصف **الخامس**  
الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

**أ) أوجد المضاعف المشترك الأصغر ( م . م . أ ) .**

١٠ ، ٥

**ب) أوجد ناتج ضرب ١,٥ في ٤,١٣**

السؤال الثاني: في البنود من (١-٢) ظلل ( أ ) إذا كانت الإجابة صحيحة وظلل ( ب ) إذا كانت العبارة خطأ.

١	ناتج ضرب ٠,٠٨ × ٠,١ هو ٠,٠٠٨	أ	ب
٢	المضاعف الرابع للعدد ٩ هو ٢٦	أ	ب

انتهت الأسئلة،،،،



نموذج ( ٢ ) اختبار تقويمي ( ٣ )  
في مادة الرياضيات للصف **الخامس**  
الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م



السؤال الأول :

أ) أوجد المضاعف المشترك الأصغر ( م.م.أ ) .

مضاعفات العدد ٥ هي : ٥ ، ١٠ ، ١٥ ، ٢٠ ، ..... ،

١٠ ، ٥

مضاعفات العدد ١٠ هي : ١٠ ، ٢٠ ، ٣٠ ، ٤٠ ، ..... ،

م.م.أ هو ١٠

ب) أوجد ناتج ضرب ١,٥ في ٤,١٣

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 4,13 \\ \times 1,5 \\ \hline 2065 \\ + 4130 \\ \hline 6,195 \end{array}$$

السؤال الثاني: في البنود من (١-٢) ظلل ( أ ) إذا كانت الإجابة صحيحة وظلل ( ب ) إذا كانت العبارة خطأ.

ب	أ	١	ناتج ضرب ٠,٠٨ × ٠,١ هو ٠,٠٠٨
ب	أ	٢	المضاعف الرابع للعدد ٩ هو ٢٦

انتهت الأسئلة،،،