

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار تقويمي ثالث

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب لعام 2018	1
توزيع مقرر الرياضيات للصف الرابع منهج جديد عام 2018	2
كفايات الوحدة الاولى في مادة الرياضيات منهج كفايات جديد	3
كفايات الوحدة الثانية في مادة الرياضيات	4
اختبار مسح في مادة الرياضيات	5

الاختبار التقويمي الثالث للصف الرابع

الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2024-2025

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
	مقالي	موضوعي			
(٨-٣)	٣	٢	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع العاشر
(١-٤)					
(٢-٤)					
(٣-٤)					

إشراف الموجهة الفنية : أ. مها العنزي



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



السؤال الأول :

أوجد الناتج

والباقي = $23 \div 3$

ب
$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 27} \\ \underline{12} \\ 15 \\ \underline{12} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓).

4000 <input type="radio"/>	400 <input type="radio"/>	4 <input type="radio"/>	40 <input type="radio"/>	١
$= 5000 \div 2000$				
340 <input type="radio"/>	120 <input type="radio"/>	140 <input type="radio"/>	112 <input type="radio"/>	٢
$= 10 \times 3 \times 4$				

انتهت الأسئلة ،،،



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



السؤال الأول :

(ب) أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} \text{ب} \\ 4 \overline{) 34} \end{array}$$

(أ) اكتب عائلة الحقائق

٥ ، ٧ ، ٣٥

.....
.....
.....
.....

السؤال الثاني :

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	$70 = 100 \div 700$	١
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	إذا وزعت ساره ٣٥ قلم على ٧ علب بالتساوي، فإن التعبير المناسب لعدد الأقلام في كل علبة هو $7 \div 35$	٢

انتهت الأسئلة ،،،



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



السؤال الأول :

أوجد الناتج

$23 \div 3 = 7$ والباقي 2

$27 \div 6 = 4$ ب 3

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

4000 <input type="radio"/>	400 <input type="radio"/>	4 <input checked="" type="radio"/>	40 <input type="radio"/>	$= 5000 \div 2000$	١
340 <input type="radio"/>	120 <input checked="" type="radio"/>	140 <input type="radio"/>	112 <input type="radio"/>	$= 10 \times 3 \times 4$	٢

انتهت الأسئلة ،،،



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



السؤال الأول :

(ب) أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} ٨ \text{ ب } ٢ \\ ٤ \overline{) ٣٤} \end{array}$$

(أ) اكتب عائلة الحقائق

$$٥ ، ٧ ، ٣٥$$

$$٣٥ = ٥ \times ٧$$

$$٣٥ = ٧ \times ٥$$

$$٧ = ٥ \div ٣٥$$

$$٥ = ٧ \div ٣٥$$

السؤال الثاني :

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	$٧٠ = ١٠٠ \div ٧٠٠$	١
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	إذا وزعت ساره ٣٥ قلم على ٧ علب بالتساوي، فإن التعبير المناسب لعدد الأقلام في كل علبة هو $٧ \div ٣٥$	٢

انتهت الأسئلة ،،،