

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



نموذج إجابات أسئلة امتحان تجريبي نهائي

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 16:25:04 2023-12-04

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

أسئلة امتحان تجريبي نهائي	1
حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري ريفيل المسار المتقدم	2
المراجعة النهائية لامتحان	3
حل نموذج اختبار تجريبي وفق الهيكل الوزاري ريفيل	4
نموذج اختبار تجريبي وفق الهيكل الوزاري ريفيل	5

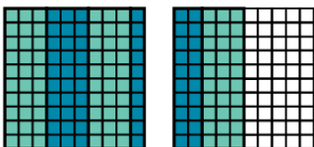
امتحان تجريبي لنهاية الفصل الدراسي الأول 2024/2023

Practice Assessment of Term1 Exam 2023/2024

Grade

5

نموذج الإجابة The answer key

Part	Question number	The answer	Mark
Part 1	Q1	b) 70 cm^3	<u>4 marks each</u>
	Q2	d) $4 + \frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{6}{1000}$	
	Q3	a) 4.04	
	Q4	c) 218×28	
	Q5	b) 42.9	
	Q6	a) $0.7 + 0.53 = 1.23$	
	Q7	d) $400 \times 30 = 12,000$	
	Q8	b) 3.4×10^3 d) 34×10^2	
	Q9	c) 144 miles	
	Q10	a) 0.003 is $\frac{1}{10}$ of 0.03	
	Q11	c) 0.24	
	Q12	b) Volume	
	Q13	c) $10 \times 10 \times 10 \times 10$	
	Q14	a) $(4 \times 3) \times 2 = 4 \times (3 \times 2)$	
	Q15	d) 	

Part 2	Q1	$ \begin{array}{r} 4 \quad 1 \\ 1,931 \\ \times \quad 5 \\ \hline 9,655 \end{array} $	8 marks Each step 1 point
	Q2	$18,000 \div 60 = 300$	7 marks
	Q3	$4.8 \times 10^4 =$ $4.8 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10$ $48,000$	8 marks
	Q4	$61 \times 22 = 1342$ $61 \times 2.2 = 134.2$ $61 \times 0.22 = 13.42$	7 marks
	Q5	$533 \div 41 = a$ $a = 10 + 3$ $a = 13$ $41 \times 10 = \begin{array}{r} 533 \\ \hline 410 \\ 123 \\ \hline 123 \\ 000 \end{array}$ $41 \times 3 =$	10 marks

