

## مراجعة الوقفة التقويمية الثالثة الاختبار الثالث رياضيات



تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14:40:52 2026-01-03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات احلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على Telegram

صفحة مناهج مملكة  
البحرين على  
فيسبوك

### المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

نشاط مراجعة الاختبار الثالث بدون حل

1

نشاط مراجعة الاختبار الثالث في الرياضيات

2

المذكرة الذهبية لمراجعة الاختبار الثالث في الرياضيات للصف الرابع

3

الإجابة النموذجية لمراجعة الاختبار الثالث المراجعة الشاملة

4

مراجعة الفصل الثالث من الكتاب

5



KINGDOM OF BAHRAIN

Ministry of Education  
Aali Primary Boys School



مملكة البحرين  
وزاراة التربية والتعليم  
مدرسة عالي الابتدائية للبنين



unesco  
علم في  
شبكة المدارس العالمية

## مراجعة عامة في مادة الرياضيات في الوقفة التقويمية الثالثة

### للصف الرابع الابتدائي – الفصل الأول

لعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦م



إعداد المعلمة الأولى للرياضيات :

أ/ مني مكي محسن



المديرة :

أ/ زهرة إبراهيم الكاظم



## السؤال الأول : الحساب الذهني

السؤال السادس	السؤال الخامس	السؤال الرابع	السؤال الثالث	السؤال الثاني	السؤال الأول
$= 5 \times 16$	$= 8 \times 14$	$= 5 \times 12$	$= 9 \times 4$	نصف العدد ٢٤	ضعف العدد ١٥

**السؤال الثاني :** أوجد ناتج الضرب، مستعملاً حقائق الضرب الأساسية.

$= 5000 \times 2$	$= 9000 \times 9$	$= 50 \times 40$	$= 300 \times 5$	$= 600 \times 7$	$= 40 \times 6$

**السؤال الثالث :** قدر ناتج الضرب.

$= 500 \times 9$	$= 6 \times 3258$	$= 4 \times 47$	$= 5 \times 449$

$= 75 \times 429$	$= 32 \times 74$	$= 35 \times 365$	$= 41 \times 25$

**السؤال الرابع :** أوجد ناتج الضرب موضحاً خطوات الحل.

$= 8 \times 3204$	$= 5 \times 6048$	$= 4 \times 754$	$= 6 \times 35$

السؤال الخامس : أوجد ناتج الضرب في مضاعفات العشرة .

$= 50 \times 862$	$= 20 \times 425$	$= 40 \times 53$	$= 30 \times 27$
-------------------	-------------------	------------------	------------------

السؤال السادس : أوجد ناتج الضرب موضحا خطوات الحل .

$= 45 \times 3057$	$= 35 \times 547$	$= 54 \times 43$
$= 42 \times 6407$	$= 33 \times 706$	$= 63 \times 87$

السؤال السابع : (أ) يجري خالد ٢٥ كيلو متر أسبوعياً ، فكم كيلو متر يجري في ٤ أسابيع ؟

(ب) زرع فلاح ٣٤ صفاً من نبته الطماطم ، فإذا كان في كل صف ٢٢ نبته ، فكم نبته زرعتها الفلاح ؟

السؤال الثامن : (أ) اذكر عوامل الأعداد التالية :

..... : ١٥

..... : ١٢

..... : ٩

السؤال الثامن : (ب) اذكر المضاعفات الخمسة الأولى للأعداد التالية :

..... ، ..... ، ..... ، ..... ، ..... : ٤

..... ، ..... ، ..... ، ..... ، ..... : ٥

..... ، ..... ، ..... ، ..... ، ..... : ٦

السؤال التاسع : أكمل الفراغات التالية بالأعداد المناسبة :

$6400 = \dots \times 8$	$\dots = 400 \times 30$	$160 = 4 \times \dots$
$14000 = 700 \times \dots$	$3000 = \dots \times 6$	$2500 = 5 \times \dots$

انتهت الأسئلة مع تمنياتنا للجميع بال توفيق والنجاح