

اختبار مركزي تابع لمحافظة الرياض



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-04 19:17:59

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

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

اختبار مركزي تابع لمحافظة تبوك

1

اختبار مركزي تابع لمحافظة عسير

2

نموذج اختبار مركزي لمنطقة جدة

3

نموذج اختبار مركزي لمنطقة الإحساء

4

اختبار مركزي للمدارس المدمجة بمنطقة حائل

5

أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) للعام ١٤٤٧هـ

اسم الطالب/ة	اللجنة	رقم الجلوس
--------------	--------	------------

السؤال	الدرجة رقمًا	الدرجة كتابة	المصحح/ة	المراجع/ة	المدقق/ة
الس(١)وأل					
الس(٢)وأل					
الس(٣)وأل					
المجموع	٤٠				

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:	درجة الس(١)وأل
١ ما العدد المناسب في النمط ٦ ، ٨ ، ١٠ ، ١٢ ، ؟	
أ ١٤ ب ١٦ ج ١٨ د ٢٠	
٢ ما تقدير ناتج الجمع ١٢ + ٥٧ ؟	
أ ٥٠ ب ٦٠ ج ٧٠ د ٨٠	
٣ اشترى سلمان تلفازًا وثلاجةً وغسالةً وفرناً، أيها أغلى ثمنًا ؟	
أ ١٣٩٧ ريالاً ب ١٦٢٥ ريالاً ج ١٥٨٠ ريالاً د ١٤٩٠ ريالاً	
٤ مع خالد ١٠٠ ريال. إذا أنفق منها ٧٦ ريالاً، فكم ريالاً بقي معه ؟	
أ ٢٠ ب ٢٤ ج ٣٠ د ٣٤	
٥ في مكتبة المدرسة ١٣٧٨ كتابًا، فكم كتابًا في المكتبة مقربًا إلى أقرب ألف ؟	
أ ٢٠٠٠ ب ١٥٠٠ ج ١٣٠٠ د ١٠٠٠	
٦ ما الرقم الذي يقع في منزلة عشرات الألوف في العدد ٥١٣٠٢ ؟	
أ ١ ب ٢ ج ٣ د ٥	

٧	ما ناتج الضرب 3×6 ؟					
أ	١٨	ب	١٥	ج	١٢	د
٨	أي الأعداد التالية يُمثّل تقريبًا للعدد ٢٨٦ إلى أقرب مئة ؟					
أ	٣٨٠	ب	٣٠٠	ج	٢٨٠	د
٩	يركض أحمد حول الملعب ١٠ دورات في اليوم، فكم دورة يركض في ٤ أيام ؟					
أ	١٤	ب	١٨	ج	٢٠	د
١٠	<div style="text-align: right;"> ما ناتج الضرب $\begin{array}{r} 1 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$ ؟ </div>					
أ	١	ب	٦	ج	٩	د
١١	دفعت مريم ٦٥ ريالاً لشراء حقيبة، و ٢٠ ريالاً لشراء كتاب . فكم ريالاً دفعت مريم لشرائهما معاً ؟					
أ	٨٠	ب	٨٥	ج	٩٠	د
١٢	صنعت فاطمة ٢٤ فطيرة، إذا أكلت فاطمة وصديقاتها ١٢ فطيرة منها، فكم فطيرة بقيت ؟					
أ	٦	ب	٨	ج	١٠	د
١٣	ما تقدير ناتج الطرح بالتقريب إلى أقرب عشرة $73 - 19$ ؟					
أ	٩٠	ب	٧٠	ج	٥٠	د
١٤	إذا رتبت مها ٣٥ خاتمًا في ٧ صفوف بالتساوي، فكم خاتمًا في الصف الواحد ؟					
أ	٥	ب	٦	ج	٧	د
١٥	وقّرت عائشة ٢٠ ريالاً في الأسبوع الأول، و ٤٠ ريالاً في الأسبوع الثاني، و ٦٠ ريالاً في الأسبوع الثالث، بحسب هذا النمط كم ريالاً توفر في الأسبوع الرابع ؟					
أ	١٢٠	ب	١٠٠	ج	٩٠	د
١٦	ما العدد الذي يجعل الجملة العددية $(1 + 4) + 3 = 4 + (3 + \square)$ صحيحة ؟					
أ	١	ب	٣	ج	٥	د

(أ) املأ الفراغات بالإجابة الصحيحة في كل فقرة من الفقرات التالية:

- ١ شجرتان يقف على كل شجرة منها ٨ طيور، فإن عدد الطيور على الشجرتين معاً هو.....
- ٢ إذا كان مع كل طالب ٥ كتب، فإن عدد الكتب مع ١٠ طلاب هو.....
- ٣ العدد المناسب في \square الذي يجعل الجملة العددية $9 + 2 = 2 + \square$ صحيحة هو.....
- ٤ ناتج الضرب $1 \times 0 = \dots\dots\dots$
- ٥ إذا جمعت أمل ٣١١ صورة، وجمعت هند ١٣١ صورة، فإن التي جمعت صوراً أقل هي.....
- ٦ إذا أكل كلُّ أرنب ٦ جزرات، فإن عدد الجزرات التي تأكلها ٦ أرانب هو.....

أجب عن الأسئلة التالية:

اكتب العدد ٢٣٦٥ بالصيغة التحليلية.

ب

..... = ٢٣٦٥

أوجد ناتج الجمع.

ج

٢ ٩ ٠

٤ ٦ ٣ +

كم جناحاً لعشرة طيور؟

د

أ) اختر الحرف المناسب من العمود (الأول) وضعه في الفراغ المناسب أمام كل إجابة صحيحة في العمود (الثاني) لإيجاد ناتج ما يلي:

العمود (الثاني)		العمود (الأول)	
٣٧	$= ١٣ - ٣٠$	أ
٣٢	$= ٢٤ + ١٣$	ب
١٨	$= ٨ \times ٤$	ج
١٧	$= ٩ \times ٢$	د
١٦		

أجب عن الأسئلة التالية:

أوجد ناتج الطرح.

$$\begin{array}{r} ٢ \\ ١٠٥ \\ - ١١٣ \\ \hline \end{array}$$

ب

يحل محمد ٣ مسائل رياضية يوميًا، فكم مسألة يحل في الأسبوع؟

ج

يوجد ٥ طاوولات، على كل منها ٣ كتب، ومع كل كتاب قلمان. ما عدد الأقلام كلها؟

د

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح