

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

الملف اختبار تعزيز المهارات

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار تعزيز المهارات

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

تحضير عين لدروس الفصل الثالث	1
أوراق عمل للفصل الدراسي الثالث	2
اختبار تكويني مع نموذج إجابة	3
ورقة عمل المساحة ووحدات السعة	4
اختبار قياس وحدة الأشكال الهندسية	5

اختبار تعزيز المهارات العام الدراسي ١٤٤٣/١٤٤٤هـ	رياضيات		المادة
	الثالث الابتدائي		الصف
	٢٠		الدرجة

اسم الطالب :	الصف :
--------------	--------

اختر الإجابة الصحيحة:-

(١) اوجد ناتج الضرب $10 \times 5 =$					
أ	٥٠	ب	٦٠	ج	٧٠
(٢) اوجد ناتج الضرب $5 \times 4 =$					
أ	١٥	ب	٢٠	ج	٢٥
(٣) اوجد ناتج الضرب $4 \times 4 =$					
أ	١٨	ب	١٦	ج	١٤
(٤) اوجد ناتج الضرب $5 \times 2 =$					
أ	١٠	ب	١٥	ج	٥
(٥) احدد اسم منزلة الرقم الذي تحته خط <u>١٢٣٤٥</u>					
أ	عشرات	ب	الوف	ج	عشرات الألوف
(٦) اكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط <u>٥٣٤٥٦</u>					
أ	٥٠٠	ب	٥٠٠٠	ج	٥٠٠٠٠
(٧) اختر الإشارة المناسبة لوضعها في الفراغ $9999 \bigcirc 1000$					
أ	>	ب	<	ج	=
(٨) ارتب الأعداد الآتية من الأصغر الى الأكبر : ٢٣١١٤ , ١٣٦٢١ , ١٧٨٠٢					
أ	١٣٦٢١ , ١٧٨٠٢ , ٢٣١١٤	ب	٢٣١١٤ , ١٣٦٢١ , ١٧٨٠٢	ج	٢٣١١٤ , ١٣٦٢١ , ١٧٨٠٢

(٩) أوجد ناتج الجمع $149 + 13 =$

أ	١٦٠	ب	١٦٢	ج	١٦٤
---	-----	---	-----	---	-----

(١٠) في مكتبة الصف الثالث ١٧٠، وفي مكتبة الصف الثاني ٢٣٠ قصة ، فكم قصة في المكتبتين ؟

أ	٢٠٠ قصة	ب	٣٠٠ قصة	ج	٤٠٠ قصة
---	---------	---	---------	---	---------

(١١) اوجد ناتج الطرح : $46 - 23 =$

أ	٢٠	ب	٢٣	ج	٢٥
---	----	---	----	---	----

(١٢) كان في محفظة علي ٢٠٠ ريال ، أنفق منها ٢٧ ريال ، فكم ريالاً بقي معه ؟

أ	١٧٠	ب	١٧٣	ج	١٧٦
---	-----	---	-----	---	-----

(١٣) كتابة العدد اثنا عشر ألفاً وأربعة بالطريقة القياسية يكون

أ	١٢٤٠٠	ب	١٢٤٤٤	ج	١٢٠٠٤
---	-------	---	-------	---	-------

(١٤) كتابة العدد ٥٠٤٠٠ بالطريقة اللفظية يكون

أ	خمسة آلاف و أربع مئة	ب	خمسين ألف وأربعون	ج	خمسين ألف وأربع مئة
---	----------------------	---	-------------------	---	---------------------

(١٥) العدد : $1 + 20 + 3000$ مكتوب بالطريقة

أ	القياسية	ب	التحليلية	ج	اللفظية
---	----------	---	-----------	---	---------

(١٦) عرضت دراجتين للبيع بسعر ١٩٩ ريالاً و ٤٥٨ ريالاً ، فكم ريالاً ثمن الدراجتين معاً ؟

أ	٦٠٠ ريال	ب	٢٥٩ ريال	ج	٦٥٧ ريال
---	----------	---	----------	---	----------

(١٧) اختار الإشارة المناسبة لوضعها في الفراغ $380.8 \bigcirc 380.8$

أ	<	ب	>	ج	=
---	---	---	---	---	---

(١٨) اوجد ناتج الضرب $4 \times 9 =$

أ	٣٠	ب	٣٣	ج	٣٦
---	----	---	----	---	----

(١٩) اوجد ناتج الجمع : $125 + 325 =$

أ	٤٠٠	ب	٤٥٠	ج	٥٠٠
---	-----	---	-----	---	-----

(٢٠) اوجد ناتج الطرح : $110 - 19 =$

أ	٩١	ب	٩٠	ج	٨٩
---	----	---	----	---	----