



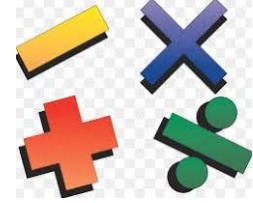
قسم الرياضيات  
خطة علاجية إثرائية



مجمع الفرقان التربوي  
(المرحلة الابتدائية)



العام الأكاديمي  
1439-1440 هـ  
2018-2019 م  
منتصف الفصل الدراسي الأول



# نماذج اختبارات تجريبية

3

رياضيات ثالث



اسم الطالب / ..... صف / 3 -

هذه التدريبات لا تغني عن الكتاب المدرسي

مع تحيات أسرة الرياضيات



الوحدة 1 - فهم القيمة المنزلية	الموضوع	القيمة المنزلية	المعيار	3.1.3-3.1.1
--------------------------------	---------	-----------------	---------	-------------

س1/ اكتب الأعداد الآتية بالصيغة التحليلية

(A)  $4536 = \square + \square + \square + \square$

(B)  $32014 = \square + \square + \square + \square + \square$

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	6	أ - القيمة المنزلية للرقم 6 في العدد 8246 هي
B	60	
C	600	
D	6000	

A	عشرات	ب - اسم المنزلة للرقم 2 في العدد 23415
B	مئات	
C	ألوف	
D	عشرات الألوف	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

تبلغ مساحة قطر  $11607 \text{ KM}^2$  اكتب مساحة قطر بالصيغتين التحليلية واللفظية ؟

وضح عملك هنا

الصيغة التحليلية :

الصيغة اللفظية :



الوحدة	1 - فهم القيمة المنزلية	الموضوع	مقارنة الأعداد	المعيار	3.1.4
س1/ قارن بوضع علامة ( > , = , < )					

a) 136  139

b) 5700  7500

c) 1000  999

d)  $8000 + 500 + 60 + 2$   8562

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	4295	أ - أي الأعداد الآتية ليس أكبر من 4259 ؟
B	4209	
C	4260	
D	4300	

A	1235	ب - أكبر عدد مكون من الأرقام 3 , 5 , 1 , 2 هو
B	1532	
C	5123	
D	5321	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

جمع محمد 1200 طابع بريد وجمع سلطان 1002 طابع بريد أيهما جمع طوابع أقل ؟

وضح عملك هنا

.....

.....

.....

الإجابة: .....



الوحدة	1 - فهم القيمة المنزلية	الموضوع	ترتيب الأعداد	المعيار	3.1.4
--------	-------------------------	---------	---------------	---------	-------

س1/

(A) رتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً .

29 007 , 27 878 , 26 739

(B) رتب الأعداد الآتية ترتيباً تصاعدياً.

3553 , 3355 , 3335

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	1289	أ - أصغر عدد مكون من الأرقام 8,2,9,1 هو :
B	1298	
C	9812	
D	9821	

A	7521 , 7512 , 7251	ب - رتب الأعداد 7251 , 7512 , 7521 ترتيباً تنازلياً .
B	7512 , 7521 , 7251	
C	7521 , 7251 , 7512	
D	7251 , 7512 , 7521	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

اشترى أبو جاسم ثلاثة أجهزة كهربائية تليفزيون بمبلغ QR 1490 وغسالة بمبلغ QR 1390 وثلاجة بمبلغ QR 1599 رتب مشتريات أبو جاسم من الأكبر إلي الأصغر ؟

وضح عملك هنا

الإجابة :



الوحدة 1 - فهم القيمة المنزلية	الموضوع	أنماط القيم المنزلية	المعيار	3.1.6
--------------------------------	---------	----------------------	---------	-------

س1/ أكمل ما يأتي

3645	$+100$	<input type="text"/>
6932	$-1000$	<input type="text"/>

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	6292	أ - ما العدد المفقود فيما يلي ؟  6493 , 6393 , 6293 , <input type="text"/>
B	6193	
C	6593	
D	6693	

A	10	ب - ( ..... ، 3450 ، 2450 ، 1450 ) مقدار الزيادة هو .....
B	100	
C	1000	
D	10000	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

**نص السؤال**

مع أبي QR 5681 أعطي أخي QR 100 ثم أعطي أختي QR 100 ثم اشتري من البقالة بمبلغ QR 100

كم ريالاً تبقى مع أبي ؟

**وضح عملك هنا**

.....

.....

.....

.....

**الإجابة :** .....



الوحدة	1 - فهم القيمة المنزلية	الموضوع	أنماط القيم المنزلية	المعيار	3.1.6
س1/	أكمل وحدد الأنماط الآتية				

A ) 1210 , 1220 , 1230 , ..... , ..... .

B ) 411 , 412 , ..... , 414 , ..... .

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	5633	أ -
B	5732	العدد التالي في النمط 5432 , 5532 , 5632 , ..... .
C	5642	
D	5742	

A	400	ب -
B	410	العدد التالي في النمط 440 , 430 , 420 , ..... .
C	419	
D	450	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

كتب محمد 10 كلمات في الصفحة الأولى من كراسته ثم 20 كلمة في الصفحة الثانية ثم 30 كلمة في الصفحة الثالثة إذا استمر علي هذا النمط فما عدد الكلمات التي سيكتبها محمد في الصفحة الرابعة ؟

وضح عملك هنا

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

الإجابة :



الوحدة	2 - استعمال الاستراتيجيات والخواص للجمع والطرح	الموضوع	التقريب إلى أقرب عشرة	المعيار	3.1.5 - 3.2.1
--------	---	---------	-----------------------	---------	---------------

س1/ قرب الأعداد الآتية إلى أقرب عشرة .

A) 39	<input type="text"/>
B) 73	<input type="text"/>
C) 85	<input type="text"/>
D) 95	<input type="text"/>

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	40	أ - العدد 48 مقرباً إلى أقرب عشرة هو
B	45	
C	49	
D	50	

A	53	ب - أي الأعداد الآتية يمكن تقريبه إلى 60 إذا كان التقريب لأقرب عشرة ؟
B	56	
C	65	
D	66	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

وفر خالد QR 638 ووفرت أخته عائشة QR 542 ما الفرق بين ما وفره خالد وأخته مقرباً إلى أقرب عشرة؟

وضح عملك هنا

-----  
-----  
-----

الإجابة :

**س1/ قرب الاعداد الآتية إلى أقرب مئة.**

**س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس**

العدد 7836 مقرباً إلى أقرب مئة هو

أي الأعداد الآتية يمكن تقريبه إلى 600 إذا كان التقريب لأقرب مئة؟

**س3/ أجب عن السؤال التالي:-**

### نص السؤال

لدى جاسم 275 ريال ، ولدى ماجد 742 ريال ، هل ما لدى جاسم وماجد معا أكثر من 1000 ريال ؟ أقدر  
الى اقرب مئة للحل

**وضح عملك هنا**

**الاجابة :**





الوحدة	2 - استعمال الاستراتيجيات والخواص للجمع والطرح	الموضوع	الحساب الذهني : الجمع والطرح	المعيار	3.2.3
--------	---	---------	------------------------------	---------	-------

**س1/** أجب عن السؤال التالي :

أوجد ناتج الجمع باستخدام الحساب الذهني  $150 + 651$

**س2/** أجب عن السؤال التالي :

أوجد ناتج الطرح باستخدام الحساب الذهني  $354 - 297$



الوحدة	2 - استعمال الاستراتيجيات والخواص للجمع والطرح	الموضوع	تقدير المجموع والفرق	المعيار	3.2.1
--------	--	---------	----------------------	---------	-------

س1/ أكمل ما يأتي

أوجد ناتج الطرح مقربا الى اقرب عشرة :

4 9 3 →	<input type="text"/>	7 2 8 →	<input type="text"/>
- 1 2 6 →	<input type="text"/>	- 4 3 2 →	<input type="text"/>
<hr/>	<input type="text"/>	<hr/>	<input type="text"/>

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

أوجد ناتج الجمع مقربا الى اقرب مئة :

8 1 6 →	<input type="text"/>	3 7 6 3 →	<input type="text"/>
+ 2 9 7 →	<input type="text"/>	+ 1 4 7 1 →	<input type="text"/>
<hr/>	<input type="text"/>	<hr/>	<input type="text"/>



الوحدة	2 - استعمال الاستراتيجيات والخواص للجمع والطرح	الموضوع	علاقة الجمع بالطرح	المعيار	3.2.2
--------	---	---------	--------------------	---------	-------

س1/ أكمل ما يأتي

اشترى أبو جاسم ثلاثة أجهزة كهربائية تليفزيون بمبلغ QR 1490 وغسالة بمبلغ QR 1390  
كم دفع أبو جاسم ثمن للأجهزة كلها ، ثم استخدم العملية العكسية للتحقق من الحل ؟

مع توضيح خطوات الحل :

وضح حللك هنا:

تحقق من حللك :



الوحدة	3-الطلاقة في الجمع والطرح	الموضوع	جمع عددين حتي أربعة أرقام	المعيار	3.2.1 3.2.2
--------	---------------------------	---------	---------------------------	---------	-------------

س1/ أكمل ما يأتي

A)  $3358 + 4267 =$

B)  $2540 + 5842 =$

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	7814	أ - ما ناتج $4562 + 3252$
B	8714	
C	8000	
D	77114	

A	62	ب - في مكتبة الصف الثالث 176 قصة وفي مكتبة الصف الثاني 238 قصة كم قصة في المكتبتين ؟
B	300	
C	414	
D	441	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

تبرع أحمد لأحد الجمعيات الخيرية بمبلغ 1225 ريالاً قطرياً وتبرع محمود لنفس الجمعية بمبلغ 1025 ريالاً قطرياً فبكم تبرع الاثنان معاً ؟

وضح عملك هنا

-----

-----

-----



الوحدة	3-الطلاقة في الجمع والطرح	الموضوع	طرح الأعداد حتي أربعة أرقام	المعيار	3.2.2 3.2.1
س1/ أكمل ما يأتي					

A)  $7358 - 4267 =$

B)  $6940 + 5842 =$

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	82	أ - ما ناتج $197 - 115$
B	83	
C	84	
D	85	

س3/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

وفر محمد 1852 QR هذا العام وكان قد وفر العام الماضي 755 QR كم ريالاً سيحتاج محمد لشراء لعبة إلكترونية ثمنها 2725 QR ؟

وضح عملك هنا

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



س4/ أجب عن السؤال التالي:-

نص السؤال

مع ناصر QR 2008 أنفق منها QR 1469 ثم أعطاه والده QR 346 كم ريالاً مع ناصر الآن ؟

وضح عملك هنا

-----

-----

-----



الوحدة 4 - حقائق الضرب	الموضوع	جدول 2 و 5 و 9	المعيار	00000000
------------------------	---------	----------------	---------	----------

س1/ أكمل ما يأتي

A) $2 \times 8 =$	E) $6 \times 5 =$
B) $4 \times 2 =$	F) $9 \times 2 =$
C) $9 \times 5 =$	G) $5 \times 4 =$
D) $7 \times 2 =$	H) $5 \times 5 =$

س2/ اختر الإجابة المناسبة من بين الأقواس

A	$5 \times 7 = 12$	أ - أي من حقائق الضرب الآتية صحيحة
B	$4 \times 2 = 6$	
C	$6 \times 5 = 30$	
D	$2 \times 8 = 10$	

A	2	ب - ما ناتج $5 \times 7$ ؟
B	12	
C	30	
D	35	

A	9	ج - إذا كان للسيارة الواحدة 4 عجلات فكم عجلة لخمس سيارات ؟
B	10	
C	20	
D	30	



س3/ أجب عن الأسئلة الآتية :-

نص السؤال

رسم محمد 9 مربعات ورسم في كل مربع 3 نجومات كم نجمة رسمها محمد ؟

وضح عملك هنا

نص السؤال

اشترى أحمد 5 علب حليب إذا كان ثمن علبة الحليب الواحدة 9 ريالات فكم ريالاً سيدفع أحمد ثمناً للحليب ؟

وضح عملك هنا

نص السؤال

باع تاجر 7 صناديق إذا كان في كل صندوق عبوتان فكم عبوة باع التاجر ؟

وضح عملك هنا

نص السؤال

اشترت سارة 6 قصص إذا كان ثمن القصة الواحدة 5 ريالات فكم ريالاً دفعت سارة ؟

وضح عملك هنا