

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الرابعة مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول ← مذكرات وبنوك ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-23 01:46:13

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الوحدة الثالثة مع الإجابة النموذجية

1

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان نهاية الفصل غير مجابة

2

نموذج أوراق عمل علاجية نهاية الفصل غير مجاب

3

أوراق عمل علاجية نهاية الفصل غير مجابة

4

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5



## بنك الأسئلة

### العام الأكاديمي 2024 – 2025

المرخية الابتدائية للبنات	اسم المدرسة
الثاني	الصف
الرياضيات	المادة
الرابعة	الوحدة
نهاية الفصل الدراسي الأول	المحتوى

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 4 ، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

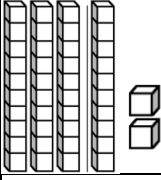
السؤال (رقم 1)	
أي من جمل الجمع التالية تحتاج إلى إعادة تجميع؟	
A	$26 + 60$
×	$72 + 19$
C	$62 + 34$

السؤال (رقم 2)											
ما ناتج جمع ما يلي؟											
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>عشرات</th> <th>آحاد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>		عشرات	آحاد	<input type="text"/>		2	7	+	2		3
عشرات	آحاد										
<input type="text"/>											
2	7										
+	2										
	3										
A	35										
B	40										
×	50										

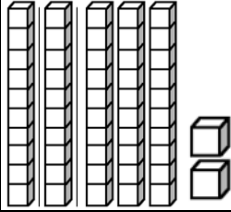
## السؤال (رقم 3)

زرع فالح 25 شجرة. زرع أحمد 27 شجرة.  
أي النماذج تمثل عدد الأشجار التي زرعها فالح واحد معاً ؟

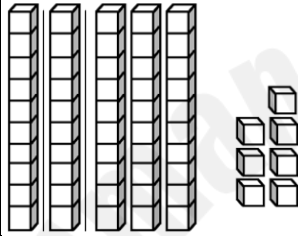
A



✗



C



## السؤال (رقم 4)

ما ناتج جمع الجملة التالية ؟

$$\begin{array}{r} 27 \\ 13 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

A

50

✗

61

C

66

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 5 إلى 10 ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (5)

حل المسائل التالية :

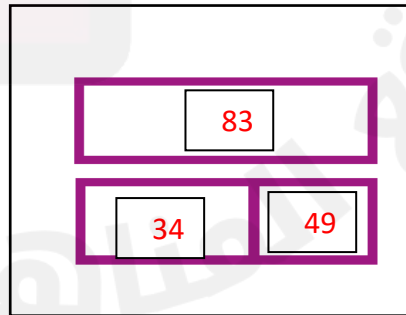
- أ- لدى ماجد 14 قلم تلوين أكثر مما لدى عمر .  
لدى عمر 54 قلم تلوين.  
كم قلم تلوين لدى ماجد ؟

وضح عملك هنا

$$\boxed{54} + \boxed{14} = \boxed{68}$$

.. قلم تلوين  $\boxed{68}$  ..

- ب- لدى نجلاء 34 قلماً أكثر مما لدى فاطمة. لدى فاطمة 49 قلماً.  
كم قلماً لدى نجلاء ؟



$$\dots 34 \dots + \dots 49 \dots = \dots 83 \dots$$

.....  $\boxed{83}$  ..... زراً

ت- لدى مريم 12 ثمرة خوخ ، و 15 ثمرة تفاح ، و 16 ثمرة كمثرى  
ما العدد الكلي لثمار الفاكهة التي لدى مريم ؟

وضح عملك هنا

16  
+ 15  
+ 12  
-----  
43

43

12 15 16

43 ثَمَرَة فَاكِهَة

السؤال (6)

اجمع. حوِّط الرقمين اللذين جمعتهما أولاً.

1

16

23

+ 26

-----

65

12

## السؤال (7)

اجمع. استعمل نواتج الجمع الجزئية.

		عشرات	آحاد		
		3	4		
	+	2	5		
30	+	20	=	5	0
4	+	5	=		9
ناتج الجمع =		5	9		

## السؤال (8)

أجمع . ارسم قوالب القيمة المنزلية إذا لزم الأمر :

عشرات	آحاد
1	
3	6
2	9
+	
6	5

عشرات	آحاد
6	2
1	5
+	
7	7

عشرات	آحاد
111	555
11	555

عشرات	آحاد
11111	55
1	555

## السؤال (9)

أحل المسألة التالية , ارسم قوالب القيمة المنزلية لأبين عملي :  
عد جمال 47 زرا , ثم عد 20 زرا إضافيا  
ما العدد الكلي للأزرار التي عدها جمال ؟

وضح عملك هنا

عَشْرَات	آخَاذ
X	
4	7
2	0
6	7

عَشْرَات	آخَاذ
	□ □ □ □
	□ □

## السؤال (10)

حل المسألة التالية :  
اصطاد خالد 7 ضفادع , قفز منها 3 ضفادع بعيداً. ثم اصطاد 6 ضفادع أخرى .  
كم ضفدعاً أصبح لدى خالد ؟

وضح عملك هنا

$$\boxed{7} - \boxed{3} = \boxed{4}$$

الخطوة الأولى:

$$\boxed{4} + \boxed{6} = \boxed{10}$$

الخطوة الثانية: