

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الرابعة غير مجاب

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-23 15:47:34

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات 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

أوراق عمل وبنك أسئلة اختبار نهاية الفصل	1
بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الوحدة الخامسة غير مجاب	2
بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الوحدة الثالثة	3
أوراق عمل ومراجعة شاملة لاختبار نهاية الفصل	4
أوراق عمل علاجية الجمع باستعمال النواتج الجزئية	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:

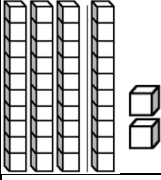
السؤال (رقم 1)	
أي من جمل الجمع التالية تحتاج إلى إعادة تجميع؟	
A	$26 + 60$
B	$72 + 19$
C	$62 + 34$

السؤال (رقم 2)									
ما ناتج جمع ما يلي؟									
<table border="1"><thead><tr><th>عشرات</th><th>آحاد</th></tr></thead><tbody><tr><td><input type="text"/></td><td>7</td></tr><tr><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>+</td><td>2</td></tr></tbody></table>		عشرات	آحاد	<input type="text"/>	7	2	3	+	2
عشرات	آحاد								
<input type="text"/>	7								
2	3								
+	2								
A	35								
B	40								
C	50								

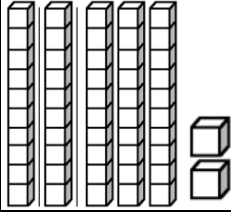
## السؤال (رقم 3)

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

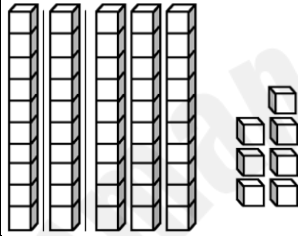
A



B



C



## السؤال (رقم 4)

ما ناتج جمع الجملة التالية ؟

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

A

50

B

61

C

66

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

السؤال (5)

حل المسائل التالية :

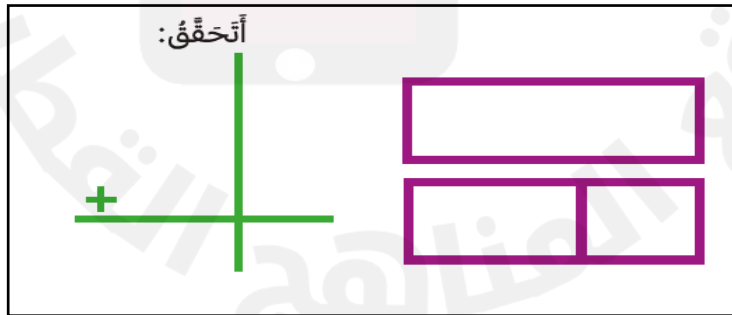
- أ- لدى ماجد 14 قلم تلوين أكثر مما لدى عمر .  
لدى عمر 54 قلم تلوين.  
كم قلم تلوين لدى ماجد ؟

وضح عملك هنا

..... ○ ..... = .....

..... قلم تلوين

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

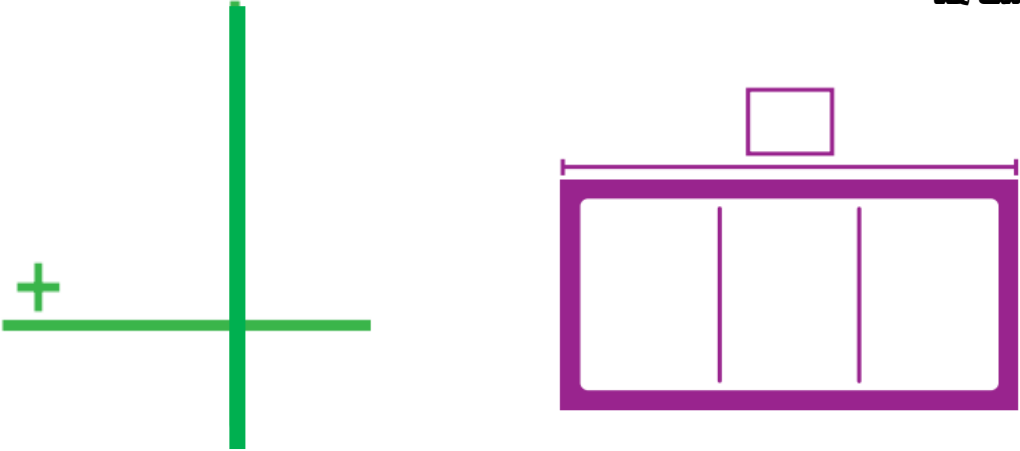


..... + ..... = .....

..... 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



\_\_\_\_\_ ثمرة فاكهة

السؤال (6)

اجمع. حوِّط الرقمين اللذين جمعتهما أولاً.

$$\begin{array}{r} \square \\ 16 \\ 23 \\ + 26 \\ \hline \square \end{array}$$

## السؤال (7)

اجمع. استعمل نواتج الجمع الجزئية.

	عَشْرَات	آحَاذ
	3	4
+	2	5
_____ + _____ =		
_____ + _____ =		
_____ = نَاتِجُ الْجَمْعِ		

## السؤال (8)

أجمع . ارسم قوالب القيمة المنزلية إذا لزم الأمر :

	عَشْرَات	آحَاذ
	<input type="text"/>	
	3	6
+	2	9
_____		

	عَشْرَات	آحَاذ
	<input type="text"/>	
	6	2
+	1	5
_____		

عَشْرَات	آحَاذ

عَشْرَات	آحَاذ

## 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
□	
+	

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

الخطوة الأولى:

..... ○ ..... = .....

الخطوة الثانية:

..... ○ ..... = .....