

أوراق عمل إثرائية استعدادًا للتطبيق الثالث



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الأول ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-04-28 12:51:56

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 الأول



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

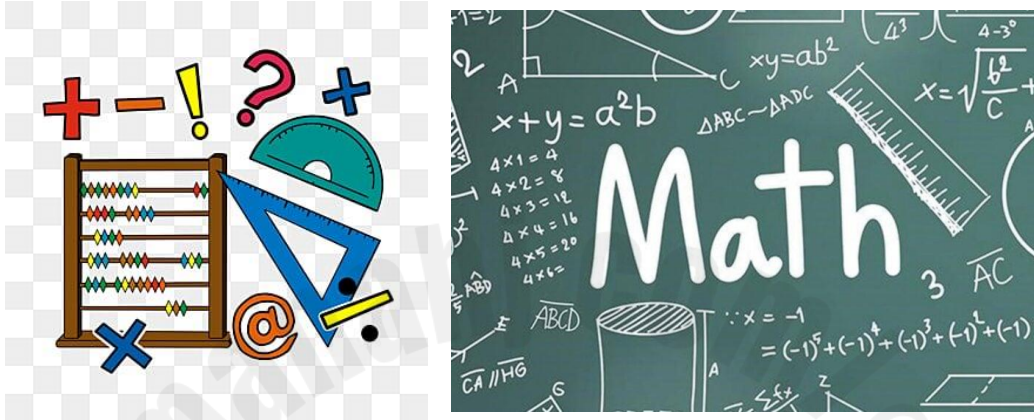
المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اختبار منتصف الفصل الموحد	1
أوراق عمل تمارين في الطرح، الأعداد، والمسائل اللفظية مع الإجابة النموذجية	2
أوراق عمل تمارين في الطرح، الأعداد، والمسائل اللفظية	3
أوراق عمل الإندلس منتصف الفصل غير مجابة	4
أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية	5

قسم الرياضيات

العام الأكاديمي 2024 / 2025

الفصل الدراسي الثاني



أوراق العمل الإثرائية

استعدادًا للتطبيق الثالث

الصف الأول الابتدائي

اسم الطالب	
الصف والشعبة	أول /

هذه الأسئلة مُساعدة ولا تُغني عن الكتاب المدرسي أو تدريبات الكتاب المدرسي



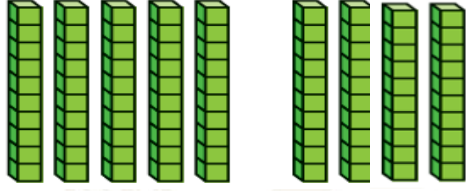
التاريخ: أبريل 2025

الصف: الأول /

الاسم:

ورقة عمل (3) / الرياضيات

اختر الإجابة الصحيحة :

السؤال (1)	
<p>ما الجملة العددية التي يمثلها الشكل أدناه ؟</p> 	
A	$5 + 4 = 9$
B	$50 + 40 = 90$
C	$50 + 4 = 54$

السؤال (2)	
<p>ما ناتج جمع العددين المضافين أدناه ذهنياً ؟</p> $53 + 10 = ?$	
A	43
B	63
C	73



السؤال (3)

أي من الجمل العددية التالية توضح ناتج الجمع باستعمال لوحة المئة ؟

$$47 + 20 = ?$$

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90

A

$$47 + 2 = 49$$

B

$$30 + 40 = 70$$

C

$$47 + 20 = 67$$

السؤال (4)

ما قيمة الرقم الذي تحته خط في العدد 8 5 ؟

A

5

B

50

C

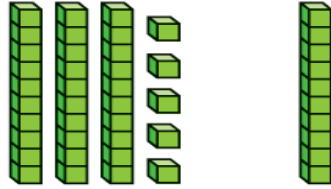
80



أجب عن السؤال التالي وأكتب إجابتك في المكان المخصص .

السؤال (5)

A. باستعمال قوالب القيمة المنزلية ، أوجد ناتج الجمع .



$$35 + 10 = \dots\dots\dots$$

الإجابة :

B. ارسم قوالب القيمة المنزلية ثم اجمع .

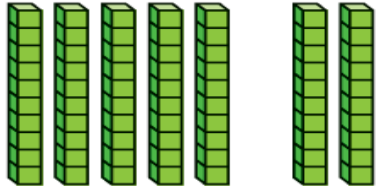
عشرات	آحاد

عشرات	آحاد
2	3
1	4
+	
.....



ورقة عمل (4) / الرياضيات

اختر الإجابة الصحيحة :

السؤال (1)	
<p>ما الجملة العددية التي يمثلها الشكل أدناه ؟</p> 	
A	$5 + 2 = 7$
B	$50 + 20 = 70$
C	$50 + 2 = 52$

السؤال (2)	
<p>ما ناتج جمع العددين المضافين أدناه ذهنياً ؟</p> $65 + 10 = ?$	
A	75
B	85
C	95



السؤال (3)

أي من الجمل العددية التالية توضح ناتج الجمع باستعمال لوحة المئة ؟

$$45 + 20 = ?$$

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90

A

$$45 + 2 = 47$$

B

$$20 + 40 = 60$$

C

$$45 + 20 = 65$$

السؤال (4)

ما قيمة الرقم الذي تحته خط في العدد 5 7 ؟

A

5

B

50

C

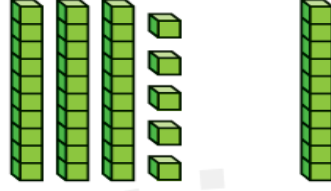
70



أجب عن السؤال التالي وأكتب إجابتك في المكان المخصص .

السؤال (5)

A. باستعمال قوالب القيمة المنزلية ، أوجد ناتج الجمع .



الإجابة : $35 + 10 = \dots\dots\dots$

B. ارسم قوالب القيمة المنزلية ثم اجمع .

عشرات	آحاد		عشرات	آحاد
			3	2
		+	1	4
		