

أوراق عمل وتدريبات نهاية الفصل غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-12-12 12:18:52

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 الصف الثاني



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل تحضيرية لاختبار نهاية الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل نهاية الفصل غير مجابة

2

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل تحضيرية لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5



الوحدة (4) اسم الوحدة (الطلاقة في جمع الاعداد حتى 100)

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

السؤال (1)		رقم الصفحة: 178 المعيار: 2.2.2-2.2.1 (DOK 2)
أي من الجمل التالية تحتاج إلى إعادة تجميع ؟		
A	$26 + 60 =$	
B	$72 + 19 =$	
C	$62 + 34 =$	

السؤال (2)		رقم الصفحة: 177 المعيار: 2.2.2-2.2.1 (DOK 1)
ما ناتج جمع الجمله التالية ؟		
<div><div><div>عشرات</div><div>آحاد</div></div><div><div><div></div><div>2</div><div>2</div></div><div>7</div><div>3</div></div><div><div>+</div><div></div></div></div>		
A	35	
B	40	
C	50	

تعليمات:

عند الإجابة على الأسئلة ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (3)	رقم الصفحة: 195 المعيار: 2.2.4 (DOK 2)
<p>حل المسألة التالية .</p> <p>لدى ماجد 14 قلم تلوين أكثر مما لدى عمر .</p> <p>لدى عمر 54 قلم تلوين .</p> <p>كم قلم تلوين لدى ماجد ؟</p> <p>وضح عملك هنا</p> <div style="text-align: center;"> <p>..... ○ =</p> <p>..... قلم تلوين</p> </div>	

السؤال (4)	رقم الصفحة: 189 المعيار: 2.2.1-2.2.2 (DOK2)
<p>اجمع . حوط الرقمين اللذين جمعتهما أولاً .</p> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="margin: 0 auto; margin-bottom: 5px;">16</div> <div style="margin: 0 auto; margin-bottom: 5px;">23</div> <div style="margin: 0 auto; margin-bottom: 5px;">+ 26</div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> </div>	

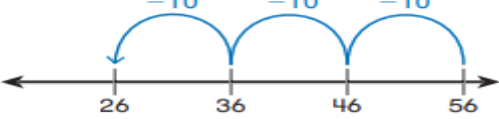
اجمع. استعمل نواتج الجمع الجزئية.

		أخاڏ	عشرات
		4	3
		5	2
			+
_____ + _____ =			
_____ + _____ =			
_____ = نأآآُ الجفم			

الوحدة (5) اسم الوحدة (طرح الأعداد حتى 100 باستعمال طرائق مختلفة)

تعليمات:

اختر الإجابة الصحيحة للسؤال \، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال (1)		رقم الصفحة: 228 المعيار: 2.2.1- 2.2.2 (DOK 3)
أي جملة عددية يمثلها خط الأعداد المفتوح أدناه ؟		
		
A	$56 - 30 = 26$	
B	$56 - 20 = 36$	
C	$56 + 30 = 82$	

الأسئلة المقالية

تعليمات:

عند الإجابة على الأسئلة من ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (2)		رقم الصفحة: 239 المعيار: 2.2.1-2.2.2 (DOK 2)
فكك العدد ثم اطح .		
$35 - 8 = \dots\dots$ <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="text-align: center;"> \swarrow <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> </div> <div style="text-align: center;"> \searrow <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> </div> </div>		

اطرح باستعمال لوحة المئة .

$$45 - 22 = \dots\dots\dots$$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
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
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100