

بنك اسئلة الوحدة التاسعة والعاشره



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 03:13:45 2025-06-21

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:

إعداد: مدرسة الرشاد

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 الثاني

أوراق عمل الشمال نهاية الفصل غير مجابة

1

اختبار تجريبي نهاية الفصل غير مجاب

2

إجابات أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل

3

أوراق عمل نهاية الفصل في الأعداد والجمع والطرح بمدرسة الأندلس الابتدائية الخاصة للبنين

4

بنك اسئلة الوحدة العاشرة في طرح الأعداد والأنماط العددية

5



بنك الأسئلة

العام الأكاديمي 2024 – 2025

الرشاد النموذجية للبنين	اسم المدرسة
الرياضيات	المادة
الثاني	الصّف
مراجعة الوحدة التاسعة والعاشر	نوع الاختبار

2025

2024



الوحدة التاسعة :

الأسئلة الموضوعية:

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 6، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال (1)		رقم الصفحة: 215	المعيار: 2.2.3
ما ناتج جمع الجملة العددية التالية ؟ $723 + 100$			
A	733		
B	823		
C	833		

السؤال (2)		رقم الصفحة: 215	المعيار: 2.2.3
ما ناتج جمع الجملة العددية التالية ؟ $460 + 10$			
A	400		
B	440		
C	470		

المعيار: 2.2.3		رقم الصفحة: 215	السؤال (3)
ما العدد الناقص في الجملة التالية ؟			
$285 + \square = 385$			
A	10		
B	50		
C	100		

المعيار: 2.2.3		رقم الصفحة: 215	السؤال (4)
ما العدد الناقص في الجملة التالية ؟			
$615 + \square = 625$			
A	10		
B	50		
C	100		

السؤال (5)		رقم الصفحة: 228	المعيار: 2.2.3
اي من التالي يمثل ناتج الجمع للجملة العددية التالية؟ $238 + 164$			
A	$300 + 90 + 12$		
B	$200 + 30 + 8$		
C	$100 + 60 + 4$		

المعيار: 2.2.2		رقم الصفحة: 246	السؤال (6)
أي مما يلي يمثل ناتج جمع الجملة العددية التالية			
<div><div><div>مئات</div><div>عشرات</div><div>آحاد</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>2</div><div>2</div><div>5</div></div><div><div>3</div><div>6</div><div>1</div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div>			
A	376		
B	466		
C	586		

ما ناتج جمع الجملة العددية التالية ؟

	مئات	عشرات	آحاد
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	3	7	2
+	2	8	1

A 376

B 466

C 586

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 15 إلى 16، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (8)	رقم الصفحة: 214	المعيار: 2.2.3
<p>جد ناتج الجمع . استعمل الحساب الذهني .</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>10 مضافاً إلى</p> <p>100 مضافاً إلى</p> </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>_____ + _____ = _____</p> <p>_____ + _____ = _____</p> </div>		

السؤال (9)	رقم الصفحة: 236												
المعيار: 2.2.2													
<p>جد ناتج جمع . استعمل نواتج الجمع الجزئية لتوضيح عملك .</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">$365 + 248$</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start; margin-top: 20px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #92d050;"> <th style="padding: 5px;">آحاد</th> <th style="padding: 5px;">عشرات</th> <th style="padding: 5px;">مئات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">5</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px;">3</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">8</td> <td style="padding: 5px;">4</td> <td style="padding: 5px;">2</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: left; padding-left: 5px;">+</td> </tr> </tbody> </table> <div style="margin-left: 10px;"> <p>المئات :</p> <p>العشرات :</p> <p>الآحاد :</p> <p>= المجموع</p> </div> </div>		آحاد	عشرات	مئات	5	6	3	8	4	2	+		
آحاد	عشرات	مئات											
5	6	3											
8	4	2											
+													

السؤال (10)

رقم الصفحة: 236

المعيار: 2.2.2

جد ناتج الجمع . استعمل قوالب القيمة المنزلية لتوضيح عملك .

آحاد	عشرات	مئات
5	1	3
7	2	4
+		

آحاد	عشرات	مئات

السؤال (11)

رقم الصفحة: 234

المعيار: 2.2.2

في يوم الجمعة ذهب 354 شخصا إلى شاطئ البحر.
وفي يوم السبت ذهب 551 شخص إلى نفس الشاطئ.
ما العدد الكلي للأشخاص الذين ذهبوا إلى الشاطئ؟

آحاد	عشرات	مئات
+		

..... شخص

عد سالم 328 كرة زجاجية .

وعد عبد الله 100 كرة زجاجية أكثر من سالم .

كم كرة زجاجية عد عبد الله ؟

آحاد	عشرات	مئات

+

.....كرة زجاجية

2025

2024

مكتبة

المعناهج
القطرنية

الوحدة العاشرة :

الأسئلة الموضوعية:

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 7، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال (1)		رقم الصفحة: 255	المعيار: 2.2.3
ما ناتج طرح الجملة العددية التالية ؟		$520 - 100 =$	
A	620		
B	530		
C	420		

السؤال (2)		رقم الصفحة: 215	المعيار: 2.2.3
ما ناتج طرح الجملة العددية التالية ؟		$738 - 10$	
A	728		
B	823		
C	833		

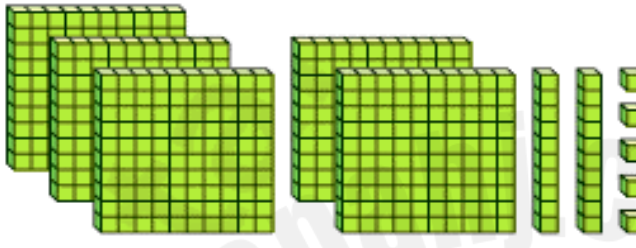
المعيار: 2.2.3		رقم الصفحة: 255	السؤال (3)
ما العدد الناقص في الجملة التالية ؟			
$801 - \boxed{} = 701$			
A	10		
B	50		
C	100		

المعيار: 2.2.3		رقم الصفحة: 255	السؤال (4)
ما العدد الناقص في الجملة التالية ؟			
$657 - \boxed{} = 647$			
A	10		
B	50		
C	100		

المعيار: 2.2.2		رقم الصفحة: 270	السؤال (5)																		
ما ناتج طرح الجملة العددية التالية ؟																					
<table><tr><th>مئات</th><th>عشرات</th><th>آحاد</th></tr><tr><td><div></div></td><td><div></div></td><td><div></div></td></tr><tr><td>5</td><td>7</td><td>8</td></tr><tr><td>2</td><td>6</td><td>4</td></tr><tr><td colspan="3"><div>-</div></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				مئات	عشرات	آحاد	<div></div>	<div></div>	<div></div>	5	7	8	2	6	4	<div>-</div>					
مئات	عشرات	آحاد																			
<div></div>	<div></div>	<div></div>																			
5	7	8																			
2	6	4																			
<div>-</div>																					
A	314																				
B	376																				
C	586																				

المعيار: 2.2.2		رقم الصفحة: 270	السؤال (6)																		
ما ناتج طرح الجملة العددية التالية ؟																					
<table><tr><td>مئات</td><td>عشرات</td><td>آحاد</td></tr><tr><td><div></div></td><td><div></div></td><td><div></div></td></tr><tr><td>6</td><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>3</td><td>7</td><td>1</td></tr><tr><td colspan="3"><hr/></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				مئات	عشرات	آحاد	<div></div>	<div></div>	<div></div>	6	2	3	3	7	1	<hr/>					
مئات	عشرات	آحاد																			
<div></div>	<div></div>	<div></div>																			
6	2	3																			
3	7	1																			
<hr/>																					
A	145																				
B	252																				
C	365																				

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 15 إلى 16، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (8)	رقم الصفحة: 254	المعيار: 2.2.3
<p>جد ناتج الطرح . استعمل الحساب الذهني .</p>		
 <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;"> <div> <p>10 مَطْرُوحًا مِنْ</p> <p>100 مَطْرُوحًا مِنْ</p> </div> <div> <p>— =</p> <p>— =</p> </div> </div>		

السؤال (11)	رقم الصفحة: 267	المعيار: 2.2.2																		
<p>جد ناتج الطرح. استعمل قوالب القيمة المنزلية لتوضيح عملك ؟</p>																				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #92d050;"> <th style="padding: 5px;">آحاد</th> <th style="padding: 5px;">عشرات</th> <th style="padding: 5px;">مئات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 10px;">8</td> <td style="padding: 10px;">3</td> <td style="padding: 10px;">4</td> </tr> <tr> <td style="padding: 10px;">2</td> <td style="padding: 10px;">6</td> <td style="padding: 10px;">1</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; height: 20px;"></td> <td style="border-top: 1px solid black; height: 20px;"></td> <td style="border-top: 1px solid black; height: 20px;"></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #92d050;"> <th style="padding: 5px;">آحاد</th> <th style="padding: 5px;">عشرات</th> <th style="padding: 5px;">مئات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr style="height: 150px;"> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div>			آحاد	عشرات	مئات	8	3	4	2	6	1				آحاد	عشرات	مئات			
آحاد	عشرات	مئات																		
8	3	4																		
2	6	1																		
آحاد	عشرات	مئات																		

لدى علي 517 بطاقة كرة سلة .

ولدى خالد 263 بطاقة كرة سلة .

بكم يزيد عدد بطاقات علي عن عدد بطاقات خالد؟

مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

..... بطاقة اكثر

في مزرعة 319 حيوانا .

136 منها خيول .

ما عدد الحيوانات التي ليست من الخيول ؟

مئات	عشرات	آحاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

..... من الحيوانات ليست خيول