

## بنك اسئلة الوحدة العاشرة في طرح الأعداد والأنماط العددية



### 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: 11:27:18 2025-05-21

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا 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 الثاني

بنك اسئلة الوحدة التاسعة في جمع الأعداد والأنماط العددية

1

أوراق عمل نهاية الفصل في الأعداد والعمليات الحسابية والقياس والهندسة

2

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل في الأعداد والقياس والهندسة مع الإجابة النموذجية

3

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل في الأعداد والقياس والهندسة

4

اختبار منتصف الفصل الموحد

5

# بَنكُ أَسْئَلَةِ الْوَاحِدَةِ الْعَاشِرَةِ

الصَّفُّ الثَّانِي

طَرَحُ الْأَعْدَادِ حَتَّى 1000 بِاسْتِعْمَالِ النَّمَاذِجِ وَالطَّرَائِقِ



اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 8، وذلك بوضع علامة X داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

تعليمات

السؤال رقم (1)	2.2.1-2.2.3	الدرجة (1)
<p>مَا نَاتِجُ طَرَحِ الْجُمْلَةِ الْعَدَدِيَّةِ أَذْنَاهُ؟</p> <p><math>430 - 100 = \dots\dots\dots</math></p> <p><input type="checkbox"/> A    220</p> <p><input type="checkbox"/> B    330</p> <p><input type="checkbox"/> C    420</p>		

السؤال رقم (2)	2.2.1-2.2.3	الدرجة (1)
<p>مَا الْعَدَدِ النَّاقِصِ فِي الْجُمْلَةِ الْعَدَدِيَّةِ أَذْنَاهُ؟</p> <p><math>245 - \dots\dots\dots = 235</math></p> <p><input type="checkbox"/> A    10</p> <p><input type="checkbox"/> B    100</p> <p><input type="checkbox"/> C    115</p>		

السؤال رقم (3)	2.2.1-2.2.3	الدرجة (1)
<p>أَيِّ مِمَّا يَلِي يساوي 924 مَطْرُوحًا مِنْهُ 100؟</p> <p><input type="checkbox"/> A    804</p> <p><input type="checkbox"/> B    914</p> <p><input type="checkbox"/> C    <math>800 + 20 + 4</math></p>		

السؤال رقم (4)	2.2.1-2.2.3	الدرجة (1)
<p>تُوجَدُ 225 تُفَّاحَةً، أَكَلُ طُلَّابِ الصَّفِّ الثَّانِي 100 تُفَّاحَةً مِنْهَا.</p> <p>مَا عَدَدِ التُّفَّاحَاتِ الَّتِي لَمْ تُؤْكَلْ؟</p>		
<p>A 115</p> <p>B 125</p> <p>C 325</p>		

السؤال رقم (5)	2.2.2	الدرجة (1)
<p>فِي مَعْرِضِ سَيَّارَاتٍ 319 سَيَّارَةً، 115 مِنْهَا حُمْرَاءُ.</p> <p>مَا عَدَدِ السَّيَّارَاتِ الَّتِي لَيْسَتْ حُمْرَاءُ؟</p>		
<p>A 119</p> <p>B 215</p> <p>C 204</p>		

السؤال رقم (6)	2.2.2	الدرجة (1)												
<p>مَا نَاتِجُ طَرَحِ الْجُمْلَةِ الْعَدَدِيَّةِ أَذْنَاهُ؟</p>														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>مِائَات</th><th>عَشَرَات</th><th>أَحَاد</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr> <td>2</td><td>6</td><td>4</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			مِائَات	عَشَرَات	أَحَاد	5	7	8	2	6	4			
مِائَات	عَشَرَات	أَحَاد												
5	7	8												
2	6	4												
<p>A 314</p> <p>B 415</p> <p>C 722</p>														

السؤال رقم (7)	2.2.2	الدرجة (1)
<p>إِسْتَعْمَلَ بَائِعُ الزُّهُورِ 342 وَرْدَةً جَوْرِيَّةً وَ 526 زَهْرَةً تَوَلَّيْبَ فِي تَنْسِيقِ عَدَدٍ مِنَ الْبَاقَاتِ. بِكُمْ يَزِيدُ عَدَدُ زُهُورِ التَوَلَّيْبِ الَّتِي إِسْتَعْمَلَهَا عَنْ عَدَدِ الْوُرُودِ الْجَوْرِيَّةِ؟</p> <p>A 184 B 224 C 284</p>		

السؤال رقم (8)	2.2.2	الدرجة (1)
<p>يُسَاوِي إِرْتِفَاعُ مَبْنَى مَكْتَبِي 332 مِترًا. وَإِرْتِفَاعُ بُرْجِ سَكْنِي 208 أَمْتَارًا. بِكُمْ مِترًا يَزِيدُ إِرْتِفَاعُ الْمَبْنَى الْمَكْتَبِيِّ عَنْ إِرْتِفَاعِ الْبُرْجِ السَّكْنِيِّ؟</p> <p>A 124 B 134 C 136</p>		

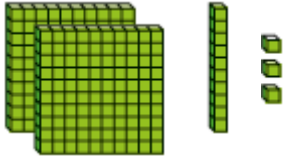


عند الإجابة على الأسئلة من 9 إلى 22، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

تعليمات

2.2.1-2.2.3

السؤال رقم (9)



أ - جِدْ نَاتِجَ الطَّرْحِ مُسْتَعْمَلًا الْحِسَابِ الذِّهْنِيِّ.

10 مطروحاً من  
100 مطروحاً من

وضِّحْ عملك هنا

$$\underline{\hspace{2cm}} - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$\underline{\hspace{2cm}} - 100 = \underline{\hspace{2cm}}$$

ب- يُوجَدُ 541 تَذَكُّرَةً سِينَمَا مَعْرُوضَةً لِلْبَيْعِ.

بِيعَتْ مِنْهَا 10 تَذَاكِرَ فَقَطْ.

ما عدد التَّذَاكِرِ الْبَاقِيَةِ الْمَعْرُوضَةِ لِلْبَيْعِ؟

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$



أ- اسْتَعملِ الأَعْدَادُ الْمَكْتُوبَةَ عَلَى الْبِطَاقَاتِ لِكِتَابَةِ الْأَعْدَادِ النَّاقِصَةِ فِي مَسْأَلَةِ الطَّرْحِ أدْنَاهُ.

3	2	4	7
---	---	---	---

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد
		14
9	<del>5</del>	<del>4</del>
6	2	7
-		

أَطْرَحْ.

أَرَسِّمْ قَوَالِبَ الْقِيَمَةِ الْمَنْزِلِيَّةِ لِتَوْضِيحِ حَلِّي.

أَعِيدِ التَّجْمِيعُ إِذَا لَزِمَ الْأَمْرُ

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد
3	1	4
1	5	2
-		

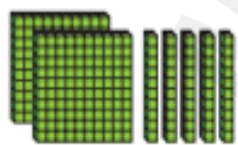
مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

لدى جاسم 319 بطاقة كرة سلة، ولديّة 130 بطاقة كرة قدم.

بكم يزيد عدد بطاقات كرة السلة عن عدد بطاقات كرة القدم التي لديه؟

مئات	عشرات	أحاد

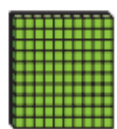
مئات	عشرات	أحاد



10 مَطْرُوحًا مِنْ  
100 مَطْرُوحًا مِنْ

أ - جِدْ نَاتِجَ الطَّرْحِ مُسْتَعْمَلًا الْحِسَابَ الذِّهْنِيَّ

وضّح عملك هنا			
	-	=	
	-	=	



10 مَطْرُوحًا مِنْ  
100 مَطْرُوحًا مِنْ

ب - جِدْ نَاتِجَ الطَّرْحِ مُسْتَعْمَلًا الْحِسَابَ الذِّهْنِيَّ

	-	=	
	-	=	



	2.2.2	السؤال رقم (14)
<p><b>أَطْرَحْ بِاسْتِعْمَالِ الْحِسَابِ الذِّهْنِيِّ:</b></p> <p><b>719-10=....</b></p> <p><b>400-100=....</b></p> <p><b>520-100=....</b></p>		

	2.2.2	السؤال رقم (15)
<p><b>جِدِ الْعَدَدَ النَّاقِصَ فِي الْجُمْلَةِ الْعَدَدِيَّةِ أَذْنَاهُ.</b></p> <p><b>362-□=352</b></p> <p><b>801-□=701</b></p>		

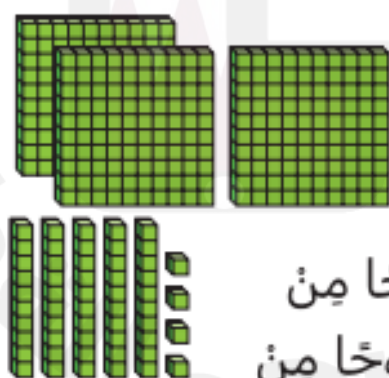
	2.2.1-2.2.3	السؤال رقم (16)
<p><b>دَرَسَ جَاسِمٌ عَنِ النَّحْلِ.</b></p> <p><b>وَوَجَدَ أَنَّ النَّوْعَ الْأَوَّلَ مِنَ النَّحْلِ يُمَكِّنُهُ تَلْقِيحُ 955 نَبْتَةٍ كُلُّ يَوْمٍ.</b></p> <p><b>أَمَّا النَّوْعَ الْآخَرَ مِنَ النَّحْلِ فَيُلْقِحُ عَدَدًا مِنَ النَّبَاتَاتِ يَقلُّ بِقُدَّارِ 100 نَبْتَةٍ عَمَّا يُلْقِحُهُ النَّوْعُ الْأَوَّلُ.</b></p> <p><b>مَا عَدَدُ النَّبَاتَاتِ الَّتِي يُلْقِحُهَا النَّوْعُ الثَّانِي مِنَ النَّحْلِ؟</b></p> <p><b>..... - ..... = .....</b></p>		

..... نَبْتُهُ

السؤال رقم (17)	2.2.1-2.2.3	
<p>أَقِيمَ سَبَاقُ الرِّكْضِ فِي مَدِينَةٍ صَغِيرَةٍ .  10 مِنَ الْعَدَّائِينَ لَمْ يَنْهَوْا السَّبَاقَ .  مَا عَدَدُ الْعَدَّائِينَ الَّذِينَ أَهْوُوا السَّبَاقَ ؟  أَتَمِجْ مِنْ خِلَالِ كِتَابَةِ جُمْلَةٍ عَدَدِيَّةٍ .</p> <p>..... عَدَّاءُ</p>		



السؤال رقم (18)	2.2.1-2.2.3	
<p>جد ناتج الطرح مستعملاً الحساب الذهني.</p> <p>10 مَطْرُوحًا مِنْ  100 مَطْرُوحًا مِنْ</p> <p>_____ - 10 = _____  _____ - 100 = _____</p>		



أَطْرَحْ. أَرَسِّمْ قَوَالِبِ الْقِيَمِ الْمَنْزِلِيَّةِ لِتَوْضِيحِ حَلِّي. أَعِيدَ التَّجْمِيعُ إِذَا لَزِمَ الْأَمْرُ.

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد
5	4	6
2	7	1
<hr/>		

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

أَطْرَحْ. أَرَسِّمْ قَوَالِبِ الْقِيَمِ الْمَنْزِلِيَّةِ لِتَوْضِيحِ حَلِّي. أَعِيدَ التَّجْمِيعُ إِذَا لَزِمَ الْأَمْرُ.

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد
6	5	3
4	1	9
<hr/>		

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد



لَدَى عَبْدِ الْعَزِيزِ 517 بِطَاقَةً كُرَّةَ سَلَّةٍ.

وَلَدَيْهِ 263 بِطَاقَةً كُرَّةَ قَدَمٍ.

بِكَمْ يَرِيدُ عَدْدُ بِطَاقَاتِ كُرَّةِ السَّلَّةِ عَنْ عَدَدِ بِطَاقَاتِ كُرَّةِ الْقَدَمِ الَّتِي لَدَيْهِ؟

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

..... بِطَاقَةً كُرَّةَ سَلَّةٍ أَكْثَرَ

فِي مَرْعَةٍ 319 حَيَوَانًا.

136 مِنْهَا خَيُْولٌ.

مَا عَدَدُ الْحَيَوَانَاتِ الَّتِي لَيْسَتْ مِنَ الْخَيُْولِ؟

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

مِائَات	عَشْرَات	أَحَاد

..... مِنَ الْحَيَوَانَاتِ لَيْسَتْ مِنَ الْخَيُْولِ.



انتهت الأسئلة

نرجو لكم التوفيق

