

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا

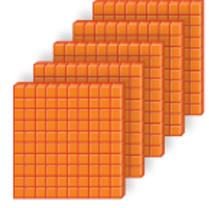
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اسم الطالب :	 وزارة التعليم Ministry of Education	٢٠	المملكة العربية السعودية
المادة : رياضيات			وزارة التعليم
الصف : الثاني ابتدائي			الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ()
			مكتب التعليم ب
			مدرسة

اختبار الفترة الأولى الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٤ هـ



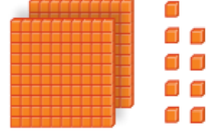
أَسْتَعْمِلُ النَّمَاذِجَ لِأُمْتِلِ الْمِئَاتِ، ثُمَّ أَكْتُبُ الْعَدَدَ فِي صُورَةِ مِئَاتٍ، وَعَشْرَاتٍ، وَآحَادٍ:



..... مِئَاتٍ = عَشْرَاتٍ = آحَادٍ

أَمَلْأُ جَدْوَلَ الْمَنَازِلِ، ثُمَّ أَكْتُبُ الْعَدَدَ بِالْأَرْقَامِ:

آحَادٌ	عَشْرَاتٌ	مِئَاتٌ



أَكْتُبُ الصُّورَةَ التَّحْلِيلِيَّةَ لِلْعَدَدِ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ بِالْأَرْقَامِ:

٨ آحَادٍ ٧ عَشْرَاتٍ ٨ مِئَاتٍ

٥ مِئَاتٍ ٦ عَشْرَاتٍ ٥ آحَادٍ

..... + +

..... + +

أَكْتُبُ الْعَدَدَ فِي الْفَرَاغِ:

..... = ٧ + ٩٠ + ٢٠٠

..... = ٥٠٠ + ٥٠ + ٥

أَكْتُبُ الْعَدَدَ بِالْأَرْقَامِ:

سِتُّ مِئَةٍ وَتِسْعَةٌ وَعِشْرُونَ.

خَمْسُ مِئَةٍ وَوَاحِدٌ.

أُقَارِنُ بَيْنَ الْعَدَدَيْنِ، مُسْتَعْمِلًا الْإِشَارَةَ الْمُنَاسِبَةَ (< ، > ، =):

١٠١ ○ ١٠١ ٦٠٠ ○ ٥٩٩ ١٠٠٠ ○ ١٠٠

أُرَتِّبُ الْأَعْدَادَ مِنَ الْأَكْبَرِ إِلَى الْأَصْغَرِ:

١٠٠٠ ، ١٠٠ ، ١١١

٧٠٠ ، ٤٥٧ ، ٧٤٥

..... ، ،

..... ، ،

أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الزَّوْجِيَّةَ الثَّلَاثَةَ التَّالِيَةَ لِكُلِّ عَدَدٍ فِيمَا يَأْتِي:

..... ، ، ، ٤٠

..... ، ، ، ٢٢

انتهت الأسئلة

أ. أحمد الزاهدي

@ahmad9963

السؤال الأول : اصل الاشكال بما يناسبها :

<ul style="list-style-type: none"> • مخروط. • كرة. • مكعب . 	<ul style="list-style-type: none"> •  -١ •  -٢ •  -٣
--	--

السؤال الثاني : أ/ صفي الاشكال المستوية التالية :

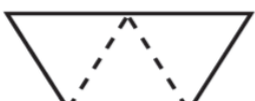
..... أضلاع رؤوس .	 أضلاع رؤوس .	
-------------------------------	---	-------------------------------	---

ب / صح ✓ ام خطأ ✗ أمام العبارات التالية :

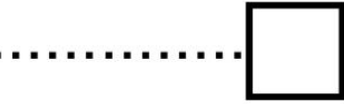
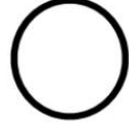
- ١- المربع □ شكل مستوي له ٤ اضلاع و٤ رؤوس . ()
- ٢- الدائرة ○ لها ٣ أضلاع و٣ رؤوس . ()
- ٣- يسمى هذا الشكل  أسطوانة . ()

السؤال الثالث : اختار الاشكال التي يمكن الحصول عليها عند قص النقاط:

١-  مُتَوَازِي أَضْلَاعٍ مُثَلَّثٌ مُرَبَّعٌ

٢-  مُسْتَطِيلٌ مُرَبَّعٌ مُثَلَّثٌ

ما اسم الأشكال
التالية :



• مخروط.

• كرة.

• مكعب .

•



-١

•



-٢

•



-٣

أحوظ الأشكال التي تتفق مع الوصف:

١ وجه • حرف ١ رأس



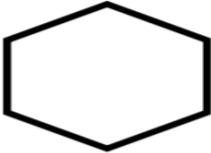
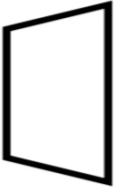
السؤال الثاني : أ/ صفي الأشكال المستوية التالية

.....أضلاع.

..... رؤوس .



• أحوظ الأشكال التي لها نفس الاسم (شبه منحرف) ؟



• أحوظ الأشكال الناتجة عن الشكل التالي:

مثلث

شبه منحرف

مربع



- يتشابه الشكل المربع وشبه المنحرف أن لهما:

..... أضلاع رؤوس