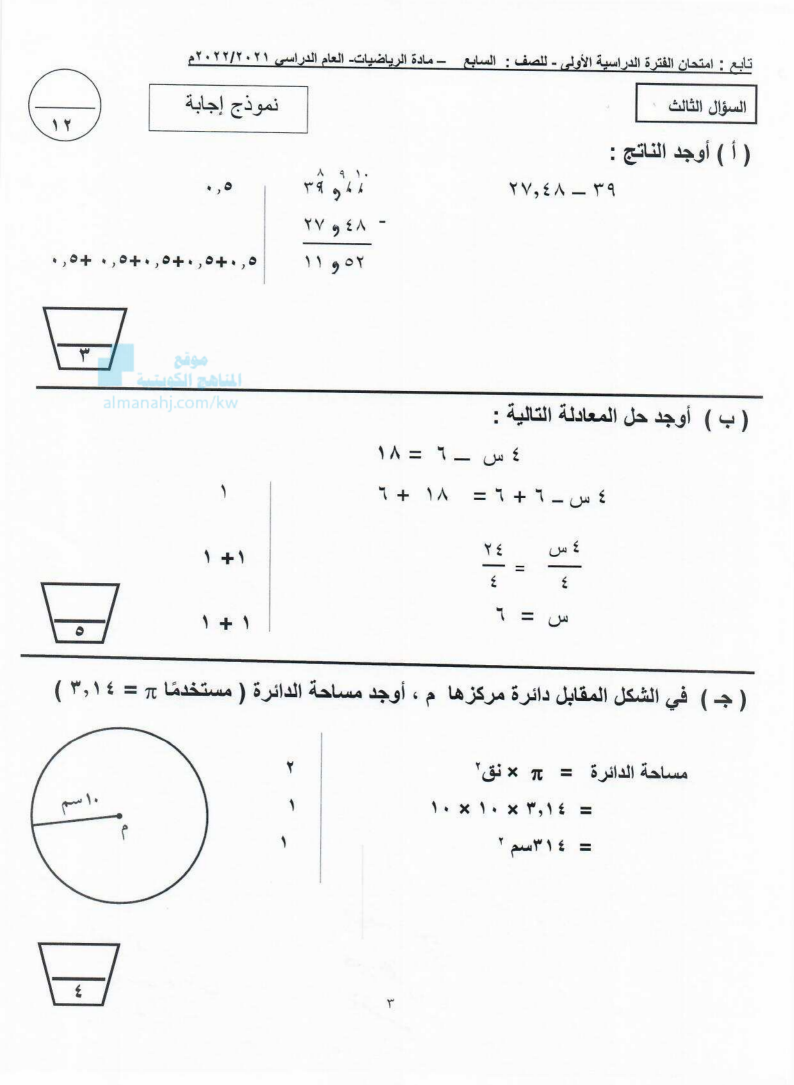




المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول	
كتاب الطالب كورس اول للعام2018_	1
<u>بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات</u>	2
حل الوحدة الثالثة	3
<u>حل الوحدة الرابعة(القياس)</u>	4
تحضير الحس العددي والهندسة للوحدة الاولى في مادة الرياضيات	5





$$\frac{\operatorname{Try}_{1}:\operatorname{nrad}}{\operatorname{Ind}(\operatorname{Ind}$$

تابع : امتحان الفترة الدراسية الأولى - للصف: السابع - مادة الرياضيات- العام الدراسي ٢٠٢٢/٢٠٢١ نموذج إجابة (٨) مساحة سطح الأسطوانة الموضحة في الشكل المقابل تساوي : $\pi^{\vee}\pi$ אימ π^{\vee} $\pi^{\vee}\pi$ אימ $\pi^{\vee}\pi$ אימ $\pi^{\vee}\pi$ אימ $\pi^{\vee}\pi$ (٩) الوسيط لمجموعة البيانات التالية : ٧٦، ٧٦، ٥٠، ٤، ٢٦ هو : almanahj.com/k **د.** (ج) ٤. (-) **TV**(1) (١٠) مساحة المثلث في الشكل المقابل يساوي : ا ۱۵ سم ب ۱۰۰ سم ج ۳۰۰ سم د ۱٫۰ سم 0 (١١) القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط في العدد ١٦ ٤,٨ هو : • , 2 🕤 ٨, ٤ (٩) ٤ (ب) £ • • (i) (١٢) طول ضلع مربع مساحتة س يساوى: ب ٤ س (ج) ۲ س L) \ m ن س`

انتهت الأسئلة