

الاسم اللقب:..... الرقم:.....	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثاني : رياضيات	
--	---	--

السند عدد1	يملك العم محمود ضيعة مستطيلة الشكل بها 38 صفة بكل صفة 16 شجرة زيتون . أنتجت له هذا العام الشجرة الواحدة كيسين من حبات الزيتون .								
التعليمة عدد 1	ما هو عدد أشجار الزيتون ؟								
مع 1 مع 2								
التعليمة عدد 2	ما هو عدد أكياس الزيتون ؟								
مع 1 مع 2								
السند عدد2	يبلغ طول الضيعة 4 هم وعرضها 32 دكم								
التعليمة عدد 1	أتمم الجدول التالي :								
مع 3	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>..... م</td> <td>..... دكم</td> <td>4 هم</td> <td>الطول</td> </tr> <tr> <td>..... م</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>32 دكم</td> <td>العرض</td> </tr> </table> م دكم	4 هم	الطول م		32 دكم	العرض
..... م دكم	4 هم	الطول						
..... م		32 دكم	العرض						
التعليمة عدد 2	ما هو طول قيس محيط الضيعة؟								
مع 4								
السند عدد3	باع العم محمود محصول ضيعة من الزيتون بـ 40 د الكيس الواحد .								
التعليمة عدد 1	أبحث عن ثمن بيع الزيتون ؟								
مع 1 مع 2								

بلغت تكاليف الجني: 5800 د.	السند		
	عدد	4	
ما هو مقدار ربحه من صابة الزيتون ؟	التعليمة		
	عدد	1	
.....	مع 1ب		
.....	مع 2ب		
رغب العم محمود في شراء شاحنة بـ 30500 د.	السند		
	عدد	4	
كم بقي له؟	التعليمة		
	عدد	1	
.....	مع 1ب		
.....	مع 2ب		
دفع الفلاح 4950 د مقابل تسبيح الضيعة بأسلاك شانكة .	السند		
	عدد	5	
ما هو المبلغ المالي المتبقي ؟	التعليمة		
	عدد	1	
.....	مع 1ب		
.....	مع 2ب		

السند عدد6	اشترى بابا حديدا للضيعة بـ 250 د ومحركا كهربائيا للبر ففوق ثمن الباب بـ 150 د
التعليمة عدد 1	اطرح سؤالاً مناسباً للوضعية تتطلب الإجابة عنه إنجاز عمليتين .
مع 5

معيار التميز		معايير الحد الأدنى						مستويات التملك
عتبة 2	عتبة 1	مع4	مع3	مع2ب	مع2أ	مع1ب	مع1أ	
2.5	2.5	0	0	0	0	0	0	-- إنعدام التملك -
		1	1	1	0.5	0.5	0.5	-- دون التملك الأدنى +
		2	2	2	1	1	1	- التملك الأدنى ++
5	المجموع	3	3	3	2	2	2	التملك الأقصى +++