

الإسم القسم الرقم	الثلاثي الثاني
-------------------------	----------------

سند 1: يملك 3 إخوة ثلاث ضيعات فلاحية مساحتها مبينة بالجدول التالي :

ضيعة عمّار	ضيعة عامر	ضيعة علي	قيس المساحة
أكبر من ضيعة علي ب 4 آر	أصغر من ضيعة علي ب 11 آر	69 آر	

التعليمة 1 : أحسب قيس المساحة الجمالية للضيعات الثلاث بالأر .

..... -
..... -
..... -

التعليمة 2 : أكمل تعبير الفراغ بالعدد المناسب :

69 آر = صأ
11 ها و نصف = آر
20000 صأ = آر

سند 2 : خصّص الإخوة ÷ المساحة الجمالية لزراعة العلف و المساحة المتبقية لزراعة الباكورات
التعليمة: أحسب قيس المساحة المزروعة علفا

أبحث عن قيس المساحة المزروعة باكورات :

.....

سند 3 : لسقي المزروعات , استعمل الإخوة حوضا دائريا .

التعليمة : أمثل الحوض بدائرة (د) قيس شعاعها 3 صم . النقطة " أ " مركز الدائرة .

أرسم قطرين [م ن] , [هـ و] متعامدين يتقاطعان في " أ "

ما عدد الزوايا بالرّسم ؟

.....

سؤال 4 : يبدأ الإخوة العمل في ضيعتهم يوميًا على الساعة ال 5 و 40 دق صباحا إلى حدود الساعة الثانية بعد الزوال و 15 دق .

لتعليمة : أبحث عن مدّة العمل اليومي , علما و أنهم يستريحون مدّة نصف ساعة للفتور .

..... -
..... -

سؤال 5 : باع الإخوة منتوجهم ب 43576 د وبلغت مصاريف التهيئة و الزرع 13165 د.

لتعليمة : أطرح سؤالا تتطلب الإجابة عنه انجاز عمليتين . ثم أجب عنه :

.....
.....
.....
.....

التميز	مع 4	مع 3	مع 2ب	مع 2أ	مع 1	
	0	0	0	0	0	- - -
	1	1,5	0,5	1	1	+ - -
	2	3	1	2	2	+ + -
5	3	4	2	3	3	+ + +