

المادة: رياضيات 5+أب	تقديم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثاني	.		
العدد المسند	مح	الاسم واللقب: ال- قس- م:		
<p>السند 1: يملك فلاح حقلًا مستطيل الشكل يبلغ طوله 95م ويبلغ عرضه 80م.</p> <p>التعليمة 1-1: أحسب قيس مساحة الحقل بالم² ثم بالها.</p> <p>.....</p> <p>عند س الف $\frac{5}{8}$ ح ال- مساحة أشجار ليمون وال- مساحة ال- متبقية أشجار تين.</p> <p>التعليمة 1-2: أحسب ال- مساحة ال- مخصصة لكل نوع من المغرؤسات بالم²</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>التعليمة 1-3: أحوّل إلى الوحدة المذكورة:</p> <p>95م = دكم</p> <p>80م = كم</p> <p>370كغ = هغ</p> <p>945ل = دسل</p> <p>4000كغ = ط</p> <p>السند 2: حسي الفلاح كمية من ثمار التين فتمت زوجته تحويلها إلى مربّي فلاحظت أنّ كل 6كغ من التين تعطي 5كغ من ال- مربّي.</p> <p>التعليمة 1-2: أتمّ تغيير الجدول التالي.</p>		مع-1 ل-1 مع-2 ل-1 مع-3 ل-1 مع-1 ل-ل-1 مع-2 ل-ل-1 مع-3 ل-ل-1 ل-ل-ل-1		
42	.	18	6	كتلة التين بالكغ

مع-2
ل-ل-ل-ل-ا

5-ع

۱-۲-۲

۱-۲-۲

التعليمة 4-1 :

مع-4
ل-ل-ل-ل-ا

مع-4
ل-ل-ل-ل-ا

5-ع

1-5

	0	0	0	0	0	0	انعدام التملك
		2	1 / 0.5	1 / 0.5	1 / 0.5	1	دون التملك الأدنى
		3	2 / 1.5	2 / 1.5	2 / 1.5	2	التملك الأدنى
20	4	4	3 / 2.5	3 / 2.5	3 / 2.5	3	التملك الأقصى