

الإسم :	اختبار الثلاثي الثاني في	م.ا:بني بلال الجديدة السنة الخامسة
اللقب :	مادة الرياضيات	المعلم: عبد الله موسى

السند 1:

استعان بك فلاح في قيس أراضيهِ
التعليمة 1

ساعده على تحويل المساحات التالية:

78ها=.....صاً

65000صاً=50.....و6.....

720000صاً=.....ها

مع3

مع3

مع3

السند 2:

تحصل ثلاثة فلاحين على المحاصيل الشعير التالية:

الأول:75قنطار و الثاني و تحصل الثاني على6 أطنان الأول و الثالث 400 قنطار

التعليمة 2:

كم كان نصيب كل واحد منهم بحساب الكغ؟

الأول:.....

الثاني:.....

الفلاح الثالث:.....

مع3

مع3

مع3

السند 3:

أرض الفلاح الأول مستطيلة الشكل قيس طولها79م و قيس عرضها56م.
أما الفلاح الثاني فقد كانت أرضه مربعة قيس ضلعها مساو لقيس عرض أرض الفلاح الأول
في حين كانت أرض الفلاح الثالث مكونة من قطعتين مساحة الأولى 5ها و الثانية4ها.

التعليمة 1-3:

ماهو قيس مساحة أرض الفلاح الأول؟

مع1

مع2

التعليمة 2-3:

ماهو قيس مساحة أرض الفلاح الثاني؟

مع1

مع2

التعليمة 1-3:

ماهو قيس مساحة أرض الفلاح الثالث بالصاً؟

مع1

مع2

السند 4:

كانت إحدى قطعتي أرض الفلاح الثالث على شكل مثلث.

التعليمة 4:

أرسم تصميمًا لها ، قيس الضلع س ص على التصميم 5 صم و قيس س ع =7صم
فتحة الزاوية س ص س ع =75°

الرسم:

مع4

مع4

مع4

السند 5:

باع الفلاح الثالث محصوله ب 7800د و سدّد مصاريفه التي بلغت 1540د

التعليمة 1-5:

اطرح سؤالًا مناسبًا للوضعية.

مع5

مع5

التعليمة 2-5:

أجب على تساؤلك.

التميز	معايير الحد الأدنى				مستوى التملك
	مع4	مع3	مع2	مع1	
-	0	0	0	0	(- - -)
2.5	1	1.5	0.75	1	(+ - -)
2.5	2	4	3.25	2	(+ + -)
5	3.5	5.5	4.75	3	(+ + +)