

السنة الخامسة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثاني	
العدد -----	المادة: رياضيات	
الاسم و اللقب : القسم:		

السند 1

لفلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها بالمتر 660 و يبلغ عرضها $\frac{2}{3}$ طولها .
ما هي مساحتها بالم² ثم بالأر ثم بالهكتار .

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

مع 1

مع 2

مع 3

السند 2

زرع الفلاح أرضه جلبانا فأنتج الها الواحد معدل 2 ق من الجلبان.
ماهي كتلة المحصول ؟

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

مع 1

مع 2

مع 3

السند 3

باع الفلاح المحصول في السوق بحساب 160د الق الواحد .
ابحث عن ثمن بيع المحصول ؟

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

مع 1

مع 2

مع 3

السند 4

بلغت المصاريف $\frac{1}{5}$ ثمن بيع المحصول .
أطرح سؤالاً يتطلب الإجابة عنه إجراء عمليتين و أجيب عنه

السؤال	الجواب
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

مع 5

السند 5

لتحديد أجرة عماله قام الفلاح بإجراء العمليات التالية ساعده على ذلك.

$$\dots\dots\dots = 2.920 + 25.750$$

$$\dots\dots\dots = 3.975 - 15.705$$

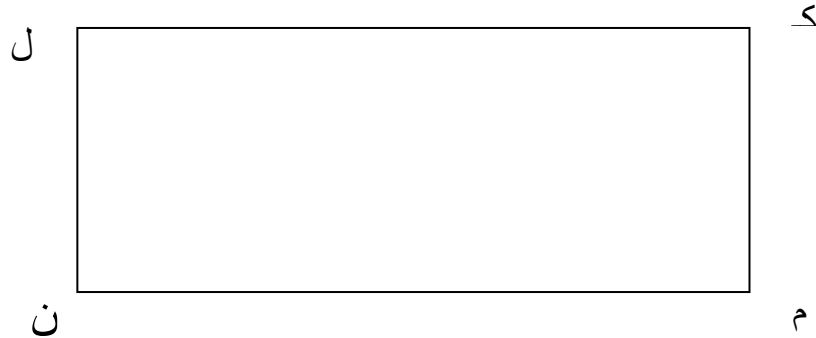
$$\dots\dots\dots = 4.970 - 6.750$$

مع 2

السند 6

أراد الفلاح تنصيب فَرَاعَتين في حقله ، فاقترح عليه مهندسُ الحلّ التالي « يمكن أن يكون موقع الفَرَاعَتين عند التقاء منصفات زوايا الحقل .»
ساعده على ذلك تاركاً أثر البركار على الورقة و ذاكراً اسم موقع الفَرَاعَتين "أ" و "ب".

مع 4



مع 5	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
0	0	0	0	0	---
1	1.5	1	1	1.5	--+
2	3	2	2	3	-++
3.5	4.5	3	3	4.5	+++