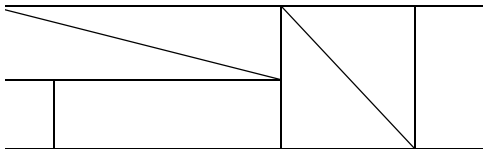


نص الوضعية

المعايير

السند 1-دد:

تدكر نص القراءة " حلم يتحقق " ص 21 من كتاب القراءة (البرامج الرسمية)
بعد سنوات من الجهد و المثابرة تحقق حلم سعيد و صار يملك أراضي متغيرة تصميمها كالآتي
زرع سعيد قطعة أرض مستطيلة الشكل فلفلا و بطاطا و طماطم
و بقدونس و أقام بها منحلة .



و عند جني المحصول باع منتوجه الفلاحي كالآتي :
= 150 كغ من البطاطا بـ 450 مي الكغ الواحد
= 90 كغ من الفلفل بـ 700 مي الكغ الواحد
= 85 كغ من الطماطم بـ 400 مي الكغ الواحد
= 300 قفة بقدونس بـ 150 مي الواحدة

التعليمات :

1) ابحث عن مدخل هذه القطعة . *

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

مع 1

مع 2

مع 2أ

مع 1

مع 2ج

مع 2ب

مع 3

السند 2-دد:

* - عد إلى التصميم و حدد قطعة الأرض المزروعة و المجاورة للقطعة المربعة الشكل و لون أضلاعها
بلون معاير للون للأزرق.

التعليمية : أكمل رسم الأشكال التالية



مع 1

مع 4

دكل	ل	دسل	صل

(أ ، ب ، ج ، د) مربعة الشكل ، (أ ، د ، ه ، و) مستطيلة

الشكل

نص الوضعية

المعايير

السند ع3-د:

أراد البستانى سعيد تسييج أرضه فاشترى لفيفتين من الأسلاك الشائكة ب 400 مي المتر الواحد .

دكم	م	دسم	صم

1) كمل بالأعداد المناسبة مستعينا بجدول قيس الوحدات.

* - طول اللفيفة الأولى 2 دكم و 180 دسم =م.....

* - طول اللفيفة الثانية 3 دكم و نصف دسم =م.....

مع 3

مع 2

مع 5

2) ما هو طول اللفيفتين بحساب المتر ؟

.....*

*) بعد التخفيض دفع سعيد 25 دينارا .

1) اطرح سؤالا يتعلق بالمعطيات السابقة يتطلب حله إجراء عمليتين.

العمل	الحل

جدول إسناد الأعداد

معيار التمييز	معايير الحد الأدنى					←
	مع 4	مع 3	مع 2 ج	مع 1/ب	مع 1	
مع 5	0	0	0	0	0	---
1	1.5	1.5	0.75	0.5	0.25	+-
1.5	3	3	1.5	1.25	1	++-
3	4.5	4.5	3	2.5	2	++-
5	4.5	4.5	3	2	3	+++



حظ سعيد