

الاسم: اللقب: العدد الرتبي:	التقييم الثلاثي الثالث في مادة الرياضيات الدرجة الثالثة / السنة الخامسة التوقيت: 60 دق السنة الدراسية:	Le Français du primaire www.francais-du-primaire.com
---	--	---


Le Français du primaire
 www.francais-du-primaire.com
 الأنشطة

المعايير

السند 1-1

اشترى فلاح أرضا مستطيلة الشكل لإقامة ضيعة فلاحية بها إسطبل كبير لتربية الأبقار ومستودع ومنزل قيس بعديها بالمتر 387.5 و 256 بثمان 32000 د الهكتار الواحد.

التعليمة 1-1

أحسب ثمن شراء الأرض بالد:

مع 1

مع 3

السند 2-1

تطلب الإسطبل والمنزل والمستودع مساحة 3150 م². أما المساحة المتبقية فقد خصصت للزراعة.

التعليمة 2-1

أبحث عن المساحة المخصصة للزراعة.

مع 1

مع 2

مع 3

السند 3-1

لبناء الإسطبل والمنزل والمستودع شري صاحبه حديدا بما قدره 3450 د و 67 طنا من الاسمنت ثمن الطن الواحد 105 د وجليزا ثمنه يقل عن ثمن الاسمنت ب 2950.500 د.

التعليمة 3-1

أحسب ثمن الجليز.

مع 1

مع 2

التعليمة 3-2

أحسب ثمن مواد البناء.

مع 2

السنة 4

بلغت أجره اليد العاملة 8750د.
التعليمة 4-1 أحسب الكلفة الجمالية للمشروع.

مع 2ب

السنة 5

دام إنجاز المرحلة الأولى من المشروع 36 يوما بمعدل 8س و30دق في اليوم.
التعليمة 5-1 أبحث عن عدد ساعات العمل.

مع 2ب

السنة 6

يبدأ العمال العمل على الساعة 7 و15دق ويرتاحون 45دق لتناول الفطور. ويقضون 8س و30دق في العمل
التعليمة 6-1 أبحث عن ساعة انتهاء العمل.

مع 2ب

السنة 7

كان المنزل الذي بناه الفلاح مربع الشكل قياس ضلعه 18م. أما المستودع فكانت مساحته $\frac{1}{4}$ مساحة المنزل وما تبقى من المساحة خصص للإسطبل.
التعليمة 7-1 أ طرح السؤال المناسب وأجيب عنه.

مع 5

السنة 8

قام صاحب الضيعة بتصميم مشروعها:
فمثل قطعة الأرض التي بني عليها الإسطبل بمستطيل (س ه ص ن)
التعليمة 8-1 أكمل تصميم الرسم بحيث [س ص] أحد قطريه.

مع 4



Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

التعليمية 8-2

أكمل رسم تصميم المنزل المربع الشكل (س ص ك ل) على أن يكون قطره 4 صم.

مع 4



التعليمية 8-3

أكمل رسم المستودع مستطيل الشكل (أ ب ج د) معتبرا ك تقاطع قطريه

مع 4



Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

جدول إسناد الأعداد

معيار التميز	معايير الحد الأدنى					
مع 5	مع 4	مع 3	مع 2	مع 2	مع 1	مستويات التملك
0	0	0	0	0	0	انعدام التملك (-)
2	1	1	1	1	1	تملك دون الأدنى (+)
3	2	2	2	2	2	تملك أدنى (++)
5	3	3	3	3	3	تملك أقصى (+++)

