

المرجع: المصنف باي
عربي المصنف الوضاح

العائقة الرياضيات
2024 / 2023

اللقب:
المدة الخامسة ج

المتممات والتعليقات

المرجع

السند 1: عدد فلاح حقل به 23 صفا من الزيتون بكل منها 45 شجرة. أنتجت الواحدة معدل 78 كغ من حب الزيتون.
نقل الفلاح الصباية التي تحصل عليها علي متن شاحنة في 9 سفرة بكميات متساوية.

التعليمة 1: ما العدد الحظي لأشجار الزيتون في الحقل؟
شجرة زيتون..... =

التعليمة 2: ما هي الكتلة الجمالية لإنتاج الحقل من حب الزيتون بالكغ؟
كغ..... =

التعليمة 3: ابحث عن الكمية التي سيجملها في السفرة الواحدة.
كغ..... =

السند 2: " استأجر الفلاح 17 عاملا اجرة العامل الواحد 52000 م و باع الصباية بـ 500 م الكغ الواحد "

التعليمة 1: ما هي كلفة استئجار العمال بالمى؟
مى..... =

التعليمة 2: ما هو ثمن بيع صباية الزيتون بالمى؟
مى..... =

التعليمة 3: ابحث عن المدخول الصافي للفلاح بالمى.
مى..... =

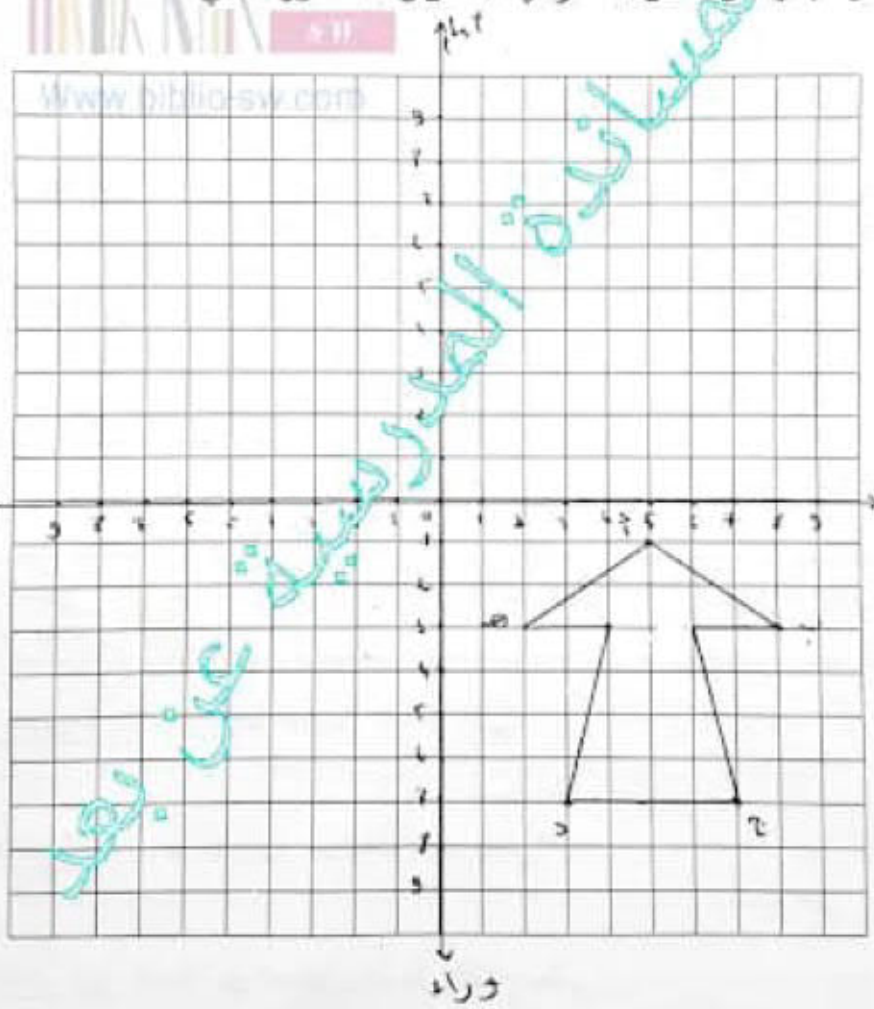
السند 3 " أراد الفلاح بناء حظيرتين لحيواناته في حقله ، فاقترح عليه البناء
 3 تصاميم كالآتي :

التعليمة 1 : احدد احداثيات رؤوس المضلع

أ) (. .) ب) (. .) ج) (. .) د) (. .) هـ) (. .)

التعليمة 4-1 اكتب الشكل المناظر لهذا الشكل وفقا للمحور العمودي

التعليمة 4-2 اكتب الشكل المناظر لهذا الشكل وفقا للمحور الافقي



السند عدد:

بلغت كلفة شراء مواد البناء و كلفة اليد العاملة معا 318000 اسي علما ان كلفة اليد العاملة تقل عن ثمن شراء مواد البناء بـ 480 د

La Bibliotheque



www.biblio.sw.com

التعليمة 1-: ابحث عن كلفة اليد العاملة -البي
التعليمة 2-5: ابحث عن كلفة شراء المواد البناء طريقتين

مع 0	مع 10	مع 1	مع 2	مع 3	مع 4	مع 5	مع 6
0							
1		3	2	1	3	2	1
2			4			4	
3				6	5	6	5
4							
5							

المعروف المصنوع الوضوح
المنسوخة بأي

العاطفة والرحمة
2024 / 2023

القيمة
السنة الخامسة و

المحاسب والمعاينة

المعايير

السند عدد: 11 فلاح حقل به 23 صفا من الزيتون بكل منها 45 شجرة الشوت الواحدة
سجل 78 كغ من حب الزيتون.
نقل الفلاح الصباة التي تحصل عليها على متن شاحنة من 9 سفرة الكمية متساوية

www.bilibio-aw.com

التعليمة 1: ما العدد الجملي لأشجار الزيتون في الحقل؟

..... 45 x 23 = 1035 شجرة زيتون

التعليمة 2: ما هي الكمية الجمالية لإنتاج الحقل من حب الزيتون بالكغ؟

..... 78 x 135 = 10530 كغ

التعليمة 3: ابحث عن الكمية التي يحملها في السفرة الواحدة

..... 9 x 1170 = 10530 كغ

السند 2: " استأجر الفلاح 17 عاملا اجرة العاين الواحدة 2000 م و باع الصباة
بـ 500 م الكغ الواحد "

التعليمة 1: ما هي كلفة استئجار العمال بالمى؟

..... 17 x 52000 = 884000 م

التعليمة 2: ما هو ثمن بيع صباة الزيتون بالمى؟

..... 500 x 2130 = 1065000 م

التعليمة 3: ابحث عن المدخول الصافي للفلاح بالمى

..... 1065000 - 884000 = 181000 م

www.najahni.tn

www.bilibio-aw.com

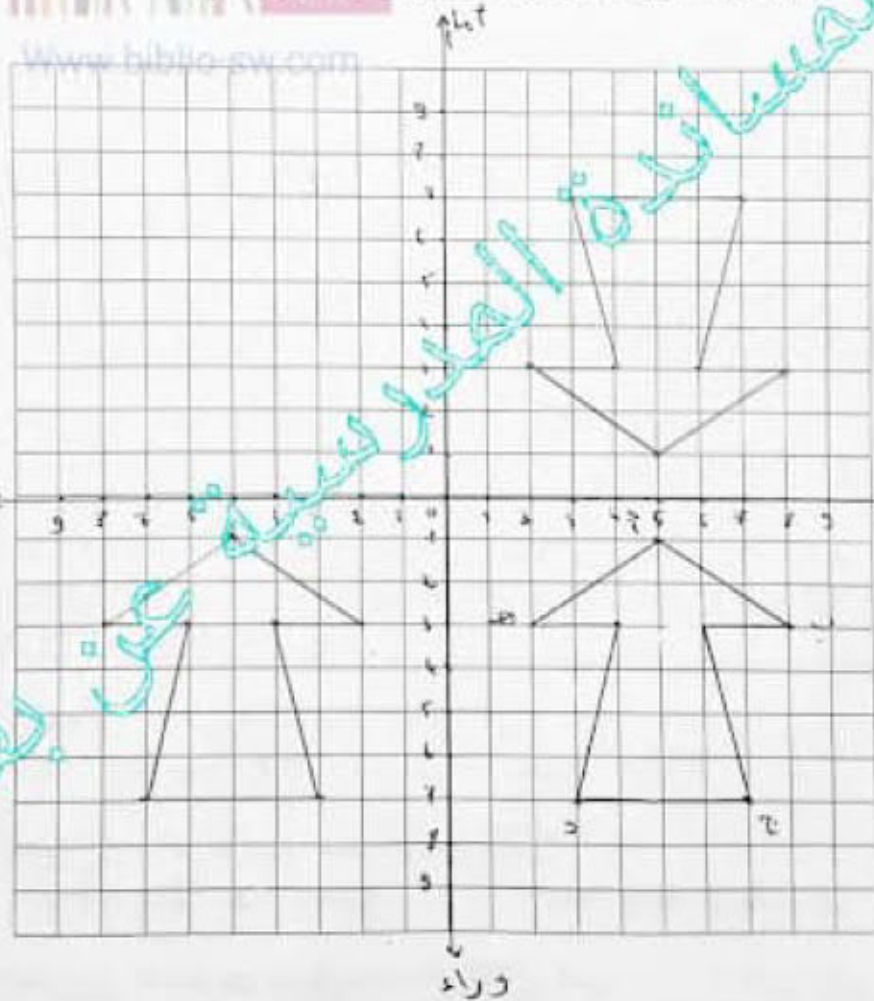
السندوق " أراد الفلاح بناء حظيرتين لحيواناته في حقله ، فاقترح عليه البناء
3 تصاميم كالآتي :

التعليمة] : احدد احداثيات رؤوس المضلع

أ (1 ، 5) ب (3 ، 8) ج (7 ، 7) د (7 ، 3) هـ (2 ، 3) و (3 ، 7)

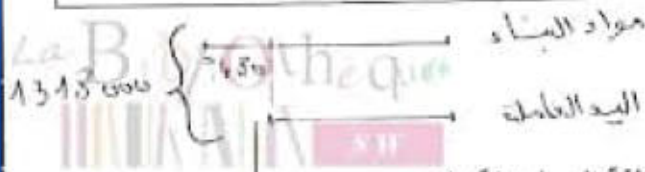
التعليمة 1-] اكمل الشكل المناظر لهذا الشكل وفقا للمحور العمودي

التعليمة 2-] اكمل الشكل المناظر لهذا الشكل وفقا للمحور الافقي



السند عدد:

بلغت كلفة شراء مواد البناء و كلفة اليد العاملة معا 1318000 م.س
ان كلفة اليد العاملة تقل عن ثمن شراء مواد البناء ب 480 د



التعليمة 5-1: ابحث عن كلفة اليد العاملة بالدينار

1. $1318.000 \dots 2. \dots (4.80.000 \dots 4.19.000 \dots$

التعليمة 5-2: ابحث عن كلفة شراء المواد البناء بطريقتين

1. $1318.000 \dots 2. \dots 899.000 \dots$

2. $1318.000 \dots 4.19.000 \dots 899.000 \dots$

3. $480.000 = 480.000 + 4.19.000 \dots 899.000 \dots$

معد	معد	معد	معد	معد	معد	معد	معد	معد	معد
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	3	2	1	3	2	1	3	2
2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	6	5	6	6	5	6	6	5
4	4	6	5	6	6	5	6	6	5
5	5	6	5	6	6	5	6	6	5