

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
المركز الجامعي عبد الحفيظ بوالصوف - ميلة

Institut : .....

Domaine de formation : .....

Module : .....

Année universitaire : .....

Nom et prénom : .....

Section et groupe : .....

Numéro d'inscription :

رقم التسجيل :

Réponse الإجابة

الجزء الأول: النموذجي الإمتحان العادي مادة مراقبة التفسير (2024, 2026)

قضية 1: هاشم الأمان، هاشم الأمان، إلى الطبيعات

الجزء الثاني: هاشم الأمان، نسبة الهاشم = 0,2 × 2000 = 400

قيمة: 500 × 10000 = 5000000

لدينا: 6000000 = x × 0,6  
 $x = \frac{6000000}{0,6} = 10000000$

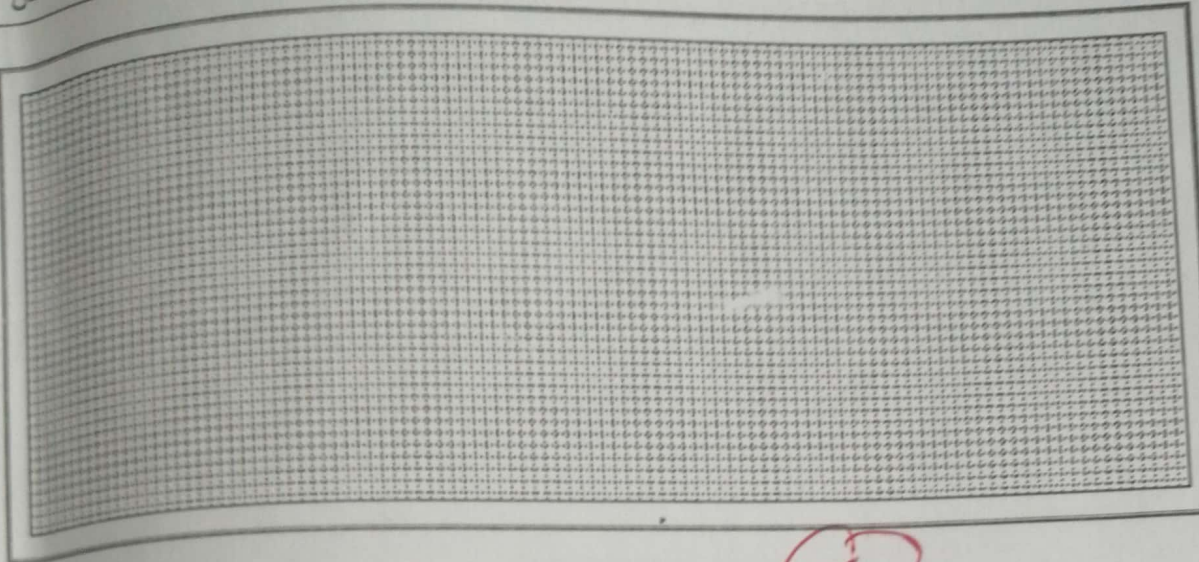
قضية 2:  $\bar{x} = \frac{\sum x_i}{n} = \frac{136}{16} = 8,5$   $\bar{y} = \frac{\sum y_i}{n} = \frac{1964}{16} = 122,75$

ا.  $\frac{\sum xy - n\bar{x}\bar{y}}{\sum x^2 - n\bar{x}^2} = \frac{3,24}{1} = 3,24$

نوقف بقيمة  $\bar{x}$  في العلاقة التالية:  $y = ax + b$   
 $b = 95,39 \Rightarrow y = 3,24x + 95,39$

| النتيجة | القيمة الإحصائية | البيانات الوسيطة | التوقعات |
|---------|------------------|------------------|----------|
| x = 17  | 150,47           | 1,06             | 129,49   |
| x = 18  | 153,71           | 0,83             | 127,57   |
| x = 19  | 156,95           | 0,68             | 106,72   |
| x = 20  | 160,19           | 1,42             | 227,46   |





0.16 0.05 60 000  
 100 000  
 النشاط الفعلي  
 النشاط الذاتي  
 لا يوجد توزيع الإرباح في اعبار الشركة

| 3        | توزيع     |           | انتاج     |           |              |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
|          | CV        | CF        | CF        | CF        |              |
| 360 000  | 125 000   | 850 000   | 125 000   | 850 000   | مصاريف جارية |
| 580 000  | 425 000   | 1 025 000 | 125 000   | 3 075 000 | مصروفات فدية |
| 200 000  | -         | 500 000   | -         | 1 500 000 | اقتطاعات     |
| 1140 000 | 1675 000  | 2 075 000 | 2 525 000 | 5 125 000 | 3            |
|          |           | 12 45 000 |           | 3 075 000 | توزيع        |
| +280 000 |           | 830 000   |           | 9 050 000 | مخارج        |
|          | 2 920 000 |           |           | 5 600 000 | توزيع        |

| الرقم | القيمة     | الوصف                 |
|-------|------------|-----------------------|
|       | 8 000 000  | تكلفة الموارد البشرية |
|       | 5 600 000  | مصاريف انتاج          |
| 1     | 226,66     | توزيع انتاج           |
|       | 2 920 000  | مصاريف التعديلات      |
| 1     | 275,33     | سداد التكلفة          |
| 0.05  | 15 600 000 | اقساط ائتمان          |
| 0.05  | 920 000    | التسوية               |

نتيجة الحاسبة المالية

15600000 - (11400000 + 8000000) = 3800000 = هنا 0.5

من نتيجة الحاسبة التحليلية : 920000 = 3800000 - 2880000

نتيجة الحاسبة المالية - فردة أفضل

بل إن نتيجة كل من الحاسبة التحليلية ونا الحاسبة اعاد لينة كانتا يساويان وبالتماني أحسن عن صناعي ، وتقيم هذه الحسابة في طريق 0.5

كل تكلفة اسبوعية عدم النشاط =  $\frac{2880000}{12} = 240000$  = 0.5