

التصحيح النهودي

فاتورة الصيانة

20.000 HT
3800 TVA 19%
23800 TTC

فاتورة الترتيب

17000 HT
3230 TVA
20230 TTC

الجزء الثاني

اجراء المصروف = اعباء صاحب العمل
1,26
850.000 = $\frac{221.000}{0,26}$

اجراء المصروف = 850.000
الاجراء العالي = اجراء المصروف + كلفة النقل
170.000 + 850.000 =
1020.000 =

الاجراء العالي - اجراء المصروف = كلفة النقل
76500 = 9% x 850.000
76500 + 290.000 =
366500 =

تسجيل احوال المخرجات
1/ 6/ 30

1020000		630
1020000	0,15	421
766500		421
76500	0,15	435
290000	7,15	442
633500		421
633500	0,15	512

الاجراء العالي - 1020000 =
633500 =

الجزء الاول

600.000	0,15	601
600.000	31,7	31
1500.000	0,15	35
1500000	31,10	720
1332800		411
1120000	1	701
212800		4457
1000000	11	321
1000000	0,15	355
20000	31,12	615
3800	1	4457
23800	31,15	53
250000	1	512
250.000		411
17000		626
3230	1	4457
20230		401

فاتورة البيع

تكلفة انتاج الوحدة = 6
 $\frac{1.500.000}{30}$
50.000 =
مربح البيع = تكلفة + الربح
6000 + 50.000 =
56000 =

المبلغ العالي
1120.000 HT
212800 TVA 19%
1332.800 TTC

تكلفة انتاج 20 = 20 x 50000 =
1000000 =

$$K = \frac{365750}{1 + 0,045} = 350.000$$

$$I = 365750 - 350.000 = 15750$$

الوصول على القرض
القرض المصاحب

الوصول على القرض
1311

1200	306000	53	512
306000	1200	164	627

الوصول على القرض والرهن

512

307785	1785	512	661
	306000		164

تسجيل اعباء صافي الدين
7/15

221000	221000	635
297500	290.000	431
587500		431
		442
		512

$$76500 + 221000 = 297500$$

رصيد المصارف
مصارف العناصر الكجوهولة

$$I = 306000 \times 3\% \times \frac{70}{360} = 1785$$

$$VA = 306000 + 1785 = 307785$$

$$I = VA - K = 307785 - 300000 = 7785$$

$$E = \frac{9000 \times 12}{240000 \times 1} = 5\%$$

$$I/A = K + I = K + K \cdot E \cdot \frac{n}{360} = K \left(1 + E \cdot \frac{n}{360} \right)$$

$$K = \frac{VA}{1 + E \cdot \frac{n}{360}}$$