

TTC = 178500 - 95200 = 83300

TVA = $\frac{83300}{1,19} \times 0,19 = 13300$

42000	491
13300	4457
28000	654
83300	416

عند ديون دائمة قابلة للتحويل

PV₁₉ = 90000 - 18000 - 30000 = 42000

PV₁₉ = $\frac{83300}{1,19} \times 0,3 = 21000$

83300	416
83300	411

تحويله من ديون دائمة إلى ديون قصيرة

21000	685
21000	491

إثبات خفا

100 سند متديفي = $(14200 - 14000) \times 100 = 2000$

2000	503
2000	765

فرق التقييم

55000	512
55000	411
15000	661
15000	512
8000	627
8000	512

التغريب البنكي

5- زيادتين
PV₁₉ = $\frac{142800}{1,19} \times 0,15 = 18000$

TTC = 142800 - 59500 = 83300

PV₂₀ = $\frac{83300}{1,19} \times 0,4 = 28000$

10000	685
10000	491

زيادتين خفا ب 10000

TTC = 238000 - 130900 = 107100

107100	411
107100	416
30000	491
30000	485

تحويله إلى ديون دائمة

أحمد: حساب TTC

التسهيلات - ديون = 416
 $273700 = (142800 + 238000 + 2) - (59500 + 130900 + 95200)$
 $273700 = 380800 + x - 285600$
 $273700 = 95200 + x$
 $x = 178500$

2- فرق الجرد = الجرد المادي - الجرد المحاسبي
 + مخزونات بيحانغ
 فرق الجرد = 380000 - 360000 = 20000
 * التسهيلات الأخرى
 فرق الجرد = 400000 - 450000 = -50000

20000	30
20000	757
50000	608
50000	32

فرق جرد

3- PV₁₉ = 6000
 PV₂₀ = 0
 الغاء الخفا ب 6000

6000	392
6000	485

إستراتيجيات الإستغلال الخفا خفا

170000	370
170000	380
110000	382
110000	408

4- تسوية حساب 380 و حساب 382