DIRECT COSTING

CF = charges fixes = charges de structures

CV = charges variables = charges opérationnelles

CT = CF + CV

Prix de ventes – CV des ventes

TD 2014

Exercice N :

1. CA = P\*Q = 16000\*79 = 1 264 000€  
   CV = 467800 + 202000 + 8% \* 79 + 101120 = 770920

Marge sur CV = CA – CV = 493080

Taux de marge sur CV = Marge sur CV/ CA = 341400/1264000 = 0,39

SR en valeur = CF/Taux de marge sur CV = 341400/0.39 = 875385€

SR en Q = SR en valeur/ Prix unitaire = 875385/79 = 11081 produits

1. Point mort = SR en dure = (SR en valeur/CA) \* N = (875385/ 1264000)\*360 = 249 jours
2. Marge de sécurité = CA – SR en valeurs = 388615

P = 75,05€

Q = 17600

CA = 1320 880

CV = 467800/16000 – 3% = 28,36

28,36 \* 17600 = 499136

MO = 202000/16000 = 12,63

17600\*12,63 = 222 288

Cout distribution = (75,05 \* 8%)\*17600 = 15600

CV = 827024

Marge sur CV = 493856

Taux de marge sur CV = 0,37

Seuil de rentabilité en € (valeur) = 829729

Seuil de rentabilité en Q =

Point mort =