

TD 3 : Les calculs commerciaux – à maîtriser absolument

Partie 1 : La marge commerciale (toujours hors taxes !)

Définition marge commerciale - MC - (entreprise commerciale) :

MC =

Marge pour une entreprise industrielle :

Marge =

Exercice 1 : classique

L'entreprise Oward est vend une paire de gants au prix de 150€ (HT). Elle l'a achetée (prix achat HT) 80€ à un fournisseur.

Question : Calculer la marge commerciale unitaire pour ce produit.

Exercice 2 : Dans le même style

L'entreprise Tabléchaiz produit aussi ses propres meubles. Elle vend un jeu de 4 chaises 400€ HT. Le coût de revient de chaque chaise est de 40€.

Question : Calculez la marge réalisée par Tabléchaiz sur la vente de 4 chaises.

Exercice 3 : On prend presque les mêmes

L'entreprise Tabléchaiz produit aussi de nombreuses tables. La table « scandinave » a un coût de revient de 120€. L'entreprise souhaite réaliser une marge de 350€ sur ce produit.

Question : Calculez le prix de vente HT souhaité par l'entreprise sur ce produit.

Exercice 4 : Encore un

L'entreprise Tabléchaiz produit aussi des tabourets. Elle vend chaque tabouret 120€ HT. Elle réalise une marge de 80€ sur chaque vente de ce produit.

Question : Calculez le coût de revient d'un tabouret pour Tabléchaiz.

Partie 2 : Le taux de marge

Formule avec PAHT

Formule avec coût de revient

Exercice 1

Reprenez les énoncés des 4 exercices de la partie 1 et calculez le taux de marge réalisé à chaque fois.

Exercice 2 : On se rapproche du bac

L'entreprise Tabléchaiz souhaite lancer un nouveau produit. Il s'agit d'une chaise de bureau. Cette chaise doit avoir un coût de revient de 70€. Tabléchaiz souhaite réaliser dessus un taux de marge de 120%.

Question 1 : Calculez la marge que pourra réaliser Tabléchaiz sur la vente de cette chaise.

Question 2 : Calculez le prix de vente HT que proposera Tabléchaiz pour ce nouveau produit.

Formule (très importante) :

Exercice 3 : Type Bac

L'entreprise Tabléchaiz produit et vend une table pliante. Le coût de revient est de 45€. Elle souhaite obtenir un taux de marge de 90% sur ce produit.

Question : Déterminez le prix de vente HT au public que doit fixer Tabléchaiz pour tenir son objectif.

Exercice 4 : Type Bac

Une entreprise achète un produit à son fournisseur 75€. Elle souhaite réaliser une marge de 160% sur ce produit.

Question : Calculez le PVHT fixé par cette entreprise pour réaliser le taux de marge souhaité.