Page 73. Exercice 52. Avec un tableur.

Un magasin de meubles vend des chaises à 85,45 € pièce, des tables à 125,12 € chacune et des tabourets à 45,63 € l'unité.

Partie 1 : M. Resto commande 25 chaises, 15 tables et 10 tabourets.

**a. Observe ce tableau.**



**b. Quelle formule vas-tu saisir dans la cellule D2 ?**

**c. En étirant cette formule, complète les cellules D3 et D4.**

**d. Quelle formule vas-tu saisir dans la cellule D6 ?**

**Quel est le montant total de la facture de M. Resto ?**

Partie 2 : M. Pizzo commande 50 chaises, 24 tables et 12 tabourets.

**e. Que suffit-il de modifier au tableau précédent pour calculer le montant de la commande de M. Pizzo ?**

**f. Donne le montant de cette commande.**

Partie 3 : Un mois plus tard, M. Véranda fait la même commande que M. Pizzo mais les prix ont augmenté. Le prix d'une chaise est passé à 91,63 €, celui d'une table est passé à 132,41 € et le prix d'un tabouret est resté stable.

**Quel est le montant de la facture de M. Véranda ?**