

1) Résoudre les deux systèmes suivants (méthode de votre choix) :

$$3x + 2y = 27$$

$$2x + 3y = 25,5$$

$$2x + y = 90$$

$$30x + 40y = 2000$$

2) Mettre le problème suivant en équation (**sans le résoudre**) :

Pour un concert, les places valent 42 F ou 80 F.

Une association a acheté 27 places pour un montant de 1514 F.

Combien de places de chaque sorte l'association a-t-elle achetées ?

1) Résoudre les deux :

$$3x + 2y = 27$$

$$2x + 3y = 25,5$$

2) Mettre le problème

Pour un concert, les pla

Une association a achet

Combien de places de c