# SÉANCE N° 7 : EXERCICES SUR LES GRAPHIQUES

#### \_Objectifs \_

Créer un graphique Corriger un graphique

Cette étude sera réalisée à partir du fichier "Les graphiques.xls".

Vous n'oublierez d'insérer l'en-tête parsonnalisée suivante sur toutes vos feuilles :

- à gauche : Nom du fichier
- au centre : Nom de la feuille
- à droite : Votre nom et prénom

## 1er TRAVAIL

1.1. Établissez un histogramme représentant le montant des ventes de chaque fruit pour chaque jour de la semaine 26 (ce graphique sera placé sous le tableau).

- 1.2. Imprimez le tableau et le graphique.
- 1.3. Imprimez uniquement le graphique.
- 1.4. Corrigez ce graphique en présentant ces données sous forme de graphique à courbes.
- 1.5. Imprimez ce nouveau graphique.

## <u>2ème TRAVAIL</u>

2.1. Établissez un histogramme représentant le montant des ventes journalières de la semaine 26 (la valeur des séries sera affichée et ce graphique apparaîtra sur une feuille de type "graphique"). Nom de la feuille : CA par jours

2.2. Imprimez cette nouvelle feuille.

#### <u> 3ème TRAVAIL</u>

3.1. Établissez un histogramme représentant le montant des ventes de chaque fruit au cours de la semaine 26 (la valeur des séries apparaîtra au-dessus de chaque aire et ce graphique apparaîtra sur une feuille de type "graphique"). Nom de la feuille : CA par fruits

Nom de la feuille : CA par fruits

3.2. Imprimez cette nouvelle feuille.

3.3. Présentez ce graphique sous forme de secteur avec effet 3 D (le nom et le pourcentage apparaîtront à coté de leur secteur).

3.4. Imprimez ce nouveau graphique.