

## Découverte du tableur OpenOffice Calc

### Exercice 1

Le but de l'exercice est de reproduire la mise en forme des tableaux 1 et 2.

Pour le tableau 1, il pourra être judicieux de sélectionner dans un premier temps les cellules auxquelles on souhaite attribuer un style identique, et pour le tableau 2, on pensera à une mise en forme conditionnelle.

### Exercice 2

Reproduire le tableau suivant sur une feuille nommée « Lundi ».

<i>Action</i>	<i>Veille</i>	<i>Jour</i>
AXON	100	105
CARB	80	82
ETTRA	15	12
VALLOR	150	145

Recopier ce tableau sur les quatre feuilles suivantes , nommées « Mardi », ..., « Vendredi » en effaçant les données numériques.

On souhaite recopier dans la colonne « Veille » de la feuille « Mardi » les cours de la colonne « jour » de la feuille « Lundi », en utilisant les références externes.

Représenter dans une nouvelle feuille « Semaine » les cours des différentes actions au long de la semaine. Représenter ensuite l'évolution du cours d' AXON sur un diagramme.

Dans un dernier tableau, composer le portefeuille suivant :

<i>Action</i>	<i>Quantité</i>	<i>Cours</i>	<i>Valorisation</i>
AXON			
CARB			
ETTRA			
VALLOR			

Représenter la part de chaque action avec un diagramme circulaire.