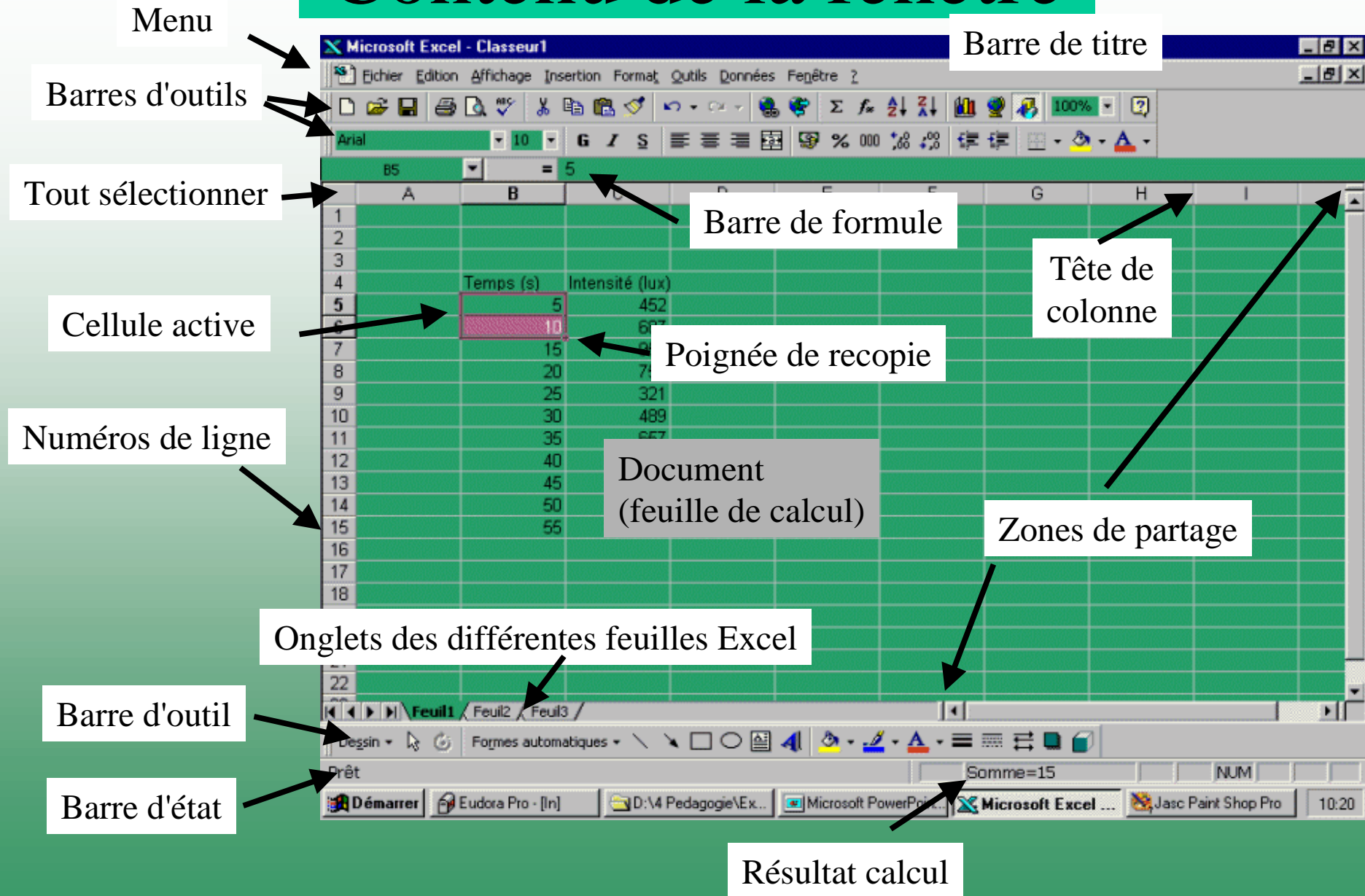


Utilisation d'un tableur (Excel) dans un laboratoire scientifique

Contenu de la fenêtre



Gestion de la fenêtre

Nouvelle feuille de calcul:

Insertion/Feuille

Partager la feuille de calcul:

Fenêtre/Fractionner ou

Cliquer sur bouton "Zones de partage"

Figurer l'affichage de certaines cellules:

Placer le curseur en-dessous et à droite des cellules à figurer

Fenêtre/Figurer les volets

Modifier le zoom:

Affichage/Zoom

Contenu d'une cellule

Chaque cellule contient:

FORMULE

VALEUR

TEXTE

FORMAT

Saisir les données

Saisir des valeurs ou du texte:

Saisie puis ENTREE

Annuler la saisie:

ECHAP

Saisir une fraction:

"0" puis " " puis fraction puis ENTREE

Saisir une série de valeurs:

Saisie des deux premières valeurs de la série

Poignée de recopie

Sauts de ligne

Renvoi à la ligne dans une cellule:

Sélectionner les cellules

Format / Position / renvoi à la ligne automatique

Inclure un saut de ligne ou une tabulation dans une cellule:

Alt + Entrée

Ctrl + tab

Sélection des cellules

Sélectionner une plage de cellules:

Souris ou Flèches

Sélectionner une plage multiple:

Ctrl + Souris

Sélectionner des cellules non vides:

Ctrl + flèches

Sélectionner des lignes ou colonnes entières:

Cliquer sur le numéro de ligne ou la tête de colonne

Sélectionner la feuille entière:

Cliquer sur le bouton "Tout Sélectionner"

Edition

Copier et Coller:

Ctrl+C / Ctrl+V

Edition/Copier Edition/Coller

Ctrl + Souris

Déplacer:

Ctrl+X / Ctrl+V

Edition/Couper Edition/Coller

Souris

Copier et Insérer:

Ctrl+C

Edition/Copier Insertion/Cellule copiée

Ctrl + Maj + Souris

Déplacer et insérer:

Ctrl+X

Edition/Couper Insertion/Cellule copiée

Maj + Souris

Transposition

Ctrl+C ou Ctrl+X (Edition/Copier ou Edition/Couper)

Edition/Collage spécial/Transposition

Formules

Saisir une formule:

"=" puis saisie de la formule ou
Insertion/Fonction

Références de cellules:

Plage de cellules	A1:A10
Plages multiples	A1:A10;C24:R24
Colonne entière	A:A
Ligne entière	3:3
Références relatives	A3+E6
Références absolues	\$A\$3+\$E\$6

Formats des cellules, colonnes et lignes

Largeur des colonnes:

Format/Colonne ou

Cliquer sur la tête de colonne

Double clic sur la tête de colonne

Hauteur des lignes:

Format/Lignes ou

Cliquer sur le numéro de ligne

Double clic sur le numéro de ligne

Créer un graphique

Sélectionner les données

Icône du graphe désiré

ou

Assistant graphique

APPLICATION

Importer des données: traceiv.asc
Créer un graphe en Nuage de points