Fiche-outil n° 14

1. Nom de zone

CNED

Donner un nom à une cellule ou à une zone

Excel

2002-2003

- Délimiter la zone à nommer par cliqué-glissé
- Cliquer dans la zone de saisie des noms de zone (A gauche de la barre des formules)
- Saisir le nom de la zone (sans espace ou remplacer l'espace par le signe _)
- Valider par [Entrée]

Cliquer : **OK**

Ou

•

•

- Délimiter la zone à nommer par cliqué-glissé
- Menu : Insertion Nom Définir...

Dans la zone : Nom dans le

Définir un nom		×
Noms dans le classeur :		
Total		ОК
PU	*	Fermer
		renner
		Ajouter
		Supprimer
	-	
L		

Microsoft Excel - recherche.ods

-

А

10

20

15

Quantité

Quantité

1

2

Eichier Edition Affichage Insertion Format

🗋 💕 🖬 🔒 🖪 🖎 🖤 🚉 🗼 🖻 🖺 - 刘

£ 10

В

PU

5.20€

12.30 €

42,00€

• 10 • G I § ≣

C

Total

52.00€

246,00€

630,00€

Modifier un nom de zone

classeur saisir le nom de la zone/

• Menu : Insertion - Nom - Définir...

Modifier le nom

- Cliquer le nom à modifier
- Cliquer dans la zone : Nom dans le' classeur
- Effectuer la modification désirée
- Cliquer : OK



Modifier les références

- Cliquer dans la zone : Fait référence à
- Saisir ou sélectionner sur la feuille la nouvelle zone
- Cliquer : OK

Fonction somme et nom de zone

• Supprimer un nom de zone

- Cliquer le nom à supprimer
- Cliquer le bouton : Supprimer



Définir un nom	×
Noms dans le classeur : Quantité	ОК
PD A Quentită Total	Fermer Ajouter
Fait référence à: ='cible (3)'l\$A\$2:\$A\$4	%

Insérer un nom de zone dans une formule

- Cliquer dans la formule de calcul et sélectionner les références à remplacer par un nom
- Menu : Insertion Noms Coller...
- Cliquer le nom à utiliser
- Cliquer : OK
- [Entrée]

Coller un nom	×
Coller un nom	
PU	*
Total	
	Ψ
	OK Annuler

CNED	Excel 2002-2003	Fiche-outil n° 14 Fonction somme et nom de zone		Auteur : Cl. TERRIER R-FOE3		
Excel Excel 2002-2003 For 5. FONCTION SOMME ET AUTRES 5. 6. Saisie manuelle au clavier 6. 9. Onter la cellule où faire apparaître le résultat et taper := 6. 9. Saisie manuelle au clavier 7. 10. Otter la cellule où faire apparaître le résultat et taper := 7. 10. Staise manuelle au clavier 8. 10. Staise namuelle au clavier 1. 11. Staise namuelle au clavier 1. 12. Staise namuelle au clavier 1. 13. Staise namuelle au clavier 1. 14. Staise namuelle au clavier 1. 15. Staise namuelle au clavier 1. 16. Staise name de souten découlant de l'outil Somme automatique clavier soutent est affiché dans la cellule et la formule dans la barre des formule 16. Staite namuelle au staite ét dans la cellule et la formule dans la barre des formule 17. Staite automative dans la barre des formule 18. Staite automative dans la barre des formule 19. Staite automative dans la barre des formule 19. Staite dans de soutent de s		 Dans la zone du haut, saisir le r de la fonction puis cliquer bouton : OK situé à droite Dans la zone du dessous sélectio Cliquer le bouton OK du bas de la Saisir les références ou paramètric 	nom Insérer une fon le Recherchez une sommel Ou sélectionne z un Sélectionne z un Sélectionne z un Sélectionne z un MAX SIN SIN SIN SIN SIN SIN SIN SIN	tion forchon: cure çatégorie : Les dernières utilisées concernent es nombres dans une plage de cellules. cure to programmer l'assistant		
 Pointer la cellule où faire apparaître le résultat <i>Outil : Somme automatique</i> 			Calcule la s	= 928 Calcule la somme des nombres dans une plage de cellules.		

- Sélectionner la cellule qui doit recevoir le résultat ٠
- Cliquer l'outil : Somme **E** dans la barre des formules ٠
- Sélectionner les cellules à utiliser ٠
- [Entrée] ٠

Saisie Assistée d'une fonction préprogrammée





• Cliquer le bouton : **OK**