Excel 2007	Fiche-outil n° 13					cterrier.com	
	Formules personnalisées				page 21		
 SAISIR UNE F Pointer la cellule qui Pointer la 1^{ere} cellule Saisir l'opérateur de Pointer la 2^e cellule u Taper le 2^e opérateur [Entrée] lorsque la fo => Le résultat est aff barre des formule 	FORMULE DE CALCUL doit recevoir le résultat et taper : = utilisée dans la formule a formule (+ - / *) tilisée dans la formule s i la formule se poursuit etc. ormule est terminée iché dans la cellule et la formule est affichée dans la es :	1 1 2 3 4 5	C2 A Quantité 10 20 15	B Prix unita 5 12 42	ire ,20€ ,30€ ,00€	=B2*A2 C Total 52,00 €	
Remarques : - Les parenthèses Formules Ordre des calcu - Si aucune priorité 1 - division ; 2 - r	introduisent des priorités. (<u>E2+H3</u>) / (<u>B12*D8</u>) Is 2 3 1 n'est indiquée, l'ordre des calculs est le suivant : nultiplication ; 3 - addition ; 4 - soustraction						

2. MODIFIER UNE FORMULE DE CALCUL

- Cliquer dans la barre des formules ou [F2]
- Réaliser la modification désirée

	C2	- (•	<i>f</i> _x =B2*A2	
	А	В	С	
1	Quantité	Prix unitaire	Total	
2	10	5,20€	52,00€	
3	20	12,30€		
4	15	42,00€		
5				

3. Recopier une formule de calcul

- Pointer la cellule à recopier
- Cliquer/glisser le bouton de recopie sur la dernière cellule de la zone destination

Attention : lors de la recopie les références relatives sont incrémentés. Pour les bloquer transformez-les en références absolues (Voir Fiche-outil n° 15)

4. AFFICHER LES FORMULES

- Cliquer l'onglet : Formules
- Cliquer l'outil Afficher les formules
- Cliquer l'outil M Afficher les formules pour revenir à un affichage normal

