NANO AIDE MÉMOIRE

$\operatorname{Ctrl} + \operatorname{G}(\mathbf{F1})$	Aide
$Ctrl + X (\mathbf{F2})$	Fermer l'espace en cours / Quitter nano
$Ctrl + O(\mathbf{F3})$	Écrire le fichier en cours (ou la zone marquée) sur disque
Ctrl + W (F6)	Rechercher vers l'avant une chaîne ou une expression rationnelle
Ctrl + K (F9)	Couper la ligne courante (ou la zone marquée) vers le presse-papiers
Ctrl + U (F10)	Coller le presse-papiers à partir de la ligne courante
Ctrl + C (F11)	Indiquer la position du curseur
Ctrl + R	Remplacer
Ctrl + C	Annuler commande
Alt + A	Marquer le texte depuis la position du curseur
Alt + C	Afficher la position du curseur (commutateur)
Alt + R	Remplacer une chaîne ou une expression rationnelle
Alt + G	Aller à la ligne et à la colonne indiquées
Alt + U	Annuler la dernière opération
Alt + E	Refaire la dernière opération annulée
Alt + M	Utiliser la souris (commutateur)
Alt + O	La touche tabulation ajoute des espaces (commutateur)
Alt + P	Afficher les blancs (commutateur)
Alt +/	Aller à la dernière ligne du fichier

nano -m: ouvrir nano avec la souris.

nano -c : ouvrir nano avec la position du curseur.

nano -1 : ouvrir nano avec la numérotation des lignes à côté du texte.

Convertir n'importe quelle instance de 8 espaces en caractère de tabulation :

Alt-R (recherche et remplacer)
Alt-shift-V (saisie textuelle)

Appuyer sur la touche de tabulation, appuyez sur entrée Saisir l'espace 8 fois, puis appuyez sur entrée

M-\ (^Home) Aller à la première ligne du fichier