

# Coder en couleurs



Image à coder

Chaque couleur a un code :

000	777	700	070	007	077	707	770
Noir	Blanc	Rouge	Vert	Bleu	Cyan	Magenta	Jaune

Par exemple, l'encodage qui donne une image d'un pixel rouge



est celui-ci :

P3 (on code une image en couleur)

1 1 (on code une image d'une ligne par une colonne)

7 (on code avec des chiffres de 0 à 7)

7 0 0 (le premier pixel est rouge)