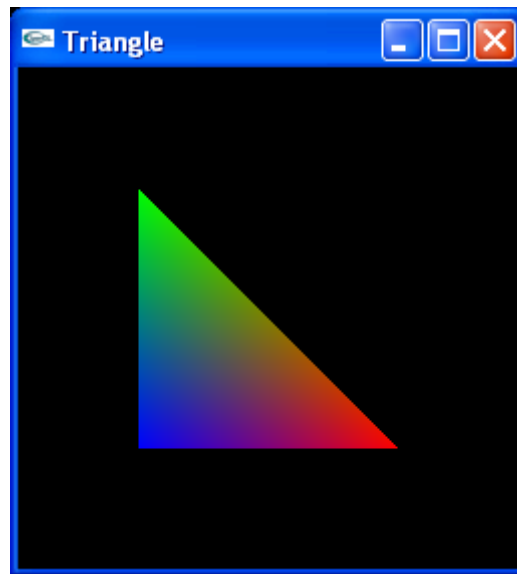


Infographie, exercice série 0

Ecrire le programme qui affiche le triangle de la page 9 du cours.
Les coordonnées originales des trois sommets du triangle sont :

$(-65, 65)$, $(65, -65)$, $(-65, -65)$

Le carré original a une hauteur et une largeur de 250.



Le projet dans Code::Blocks devra contenir les fichiers ci-dessous :

