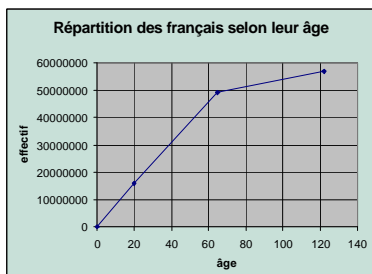


**Exercice n°5 :**(5pts)

On étudie le diagramme sur la feuille n°2.

- 1- Déterminez la population étudiée.(1pts)
- 2- Déterminez le caractère étudié.(1pts)
- 3- A l'aide du diagramme, complétez le tableau suivant.  
(1,5 pts pour les effectifs et 1,5 pts pour les fréquences)

	Moins de 20 ans	Entre 20 et 64 ans	Plus de 65 ans
Effectif en millier			
% de la population			



**Exercice n°4 :** (4pts)

La longueur d'un rectangle en centimètre dépasse sa largeur de 3cm.

Quelles sont les dimensions du rectangle (sa longueur et sa largeur) si son périmètre est de 150 cm.

**Exercice n°5 :**(5pts)

On étudie le diagramme sur la feuille n°2.

- 4- Déterminez la population étudiée.(1pts)
- 5- Déterminez le caractère étudié.(1pts)
- 6- A l'aide du diagramme, complétez le tableau suivant.  
(1,5 pts pour les effectifs et 1,5 pts pour les fréquences)

	Moins de 20 ans	Entre 20 et 64 ans	Plus de 65 ans
Effectif en millier			
% de la population			

