

# Épreuve téléchargée sur [www.grandprof.net](http://www.grandprof.net) BAC SS Géographie

MEPU-A/SNESCO

BACCALAUREAT - SESSION 2019

Profils : Sciences Sociales

Epreuve de : Géographie

Coefficient : 2

Durée : 2 heures

## Sujet

Soit la répartition de la population par sexe et par âge d'un pays pour une année au 1<sup>er</sup> janvier.

Groupe d'âges	Hommes	Femmes	Total
0 - 4 ans	1.167.916	1.131.969	2.299.885
5 - 9 ans	950.318	921.016	1.871.334
10 - 14 ans	782.037	757.300	1.539.337
15 - 19 ans	618.450	596.695	1.215.145
20 - 24 ans	485.940	470.558	956.498
25 - 29 ans	393.448	385.320	778.768
30 - 34 ans	322.500	319.206	641.706
35 - 39 ans	267.170	266.080	533.250
40 - 44 ans	223.410	225.400	448.810
45 - 49 ans	183.996	187.351	371.307
50 - 54 ans	146.005	151.102	297.107
55 - 59 ans	111.996	117.743	229.739
60 - 64 ans	98.322	105.075	203.397
65 - 69 ans	85.468	92.215	177.683
70 - 74 ans	57.475	62.713	120.188
79 et plus	65.052	75.356	140.408
<b>Total</b>	<b>5.959.463</b>	<b>5.865.099</b>	<b>11.824.562</b>

- 1) Construis la pyramide des âges de la population. (6 points)
  - 2) Déterminer la forme et les caractéristiques de la pyramide. (2 points)
  - 3) Calcule la proportion des grands groupes d'âges selon la répartition suivante :(4 points)
    - 0 à 19 ans ----> les jeunes
    - 20 à 59 ans ----> les adultes
    - 60 ans et plus ----> les vieux
  - 4) Construis le diagramme circulaire de la population des grands groupes d'âges. (4 points)
- Au cours de cette année, il y a eu 545.550 naissances vivantes et 56.125 décès.
- 5) Calcule le taux d'accroissement naturel. (4 points)