

CENTRE DE GESTION DE LA FONCTION PUBLIQUE TERRITORIALE
DU LOT

**CONCOURS D'ADJOINT ADMINISTRATIF
TERRITORIAL**

du 24 septembre 2003

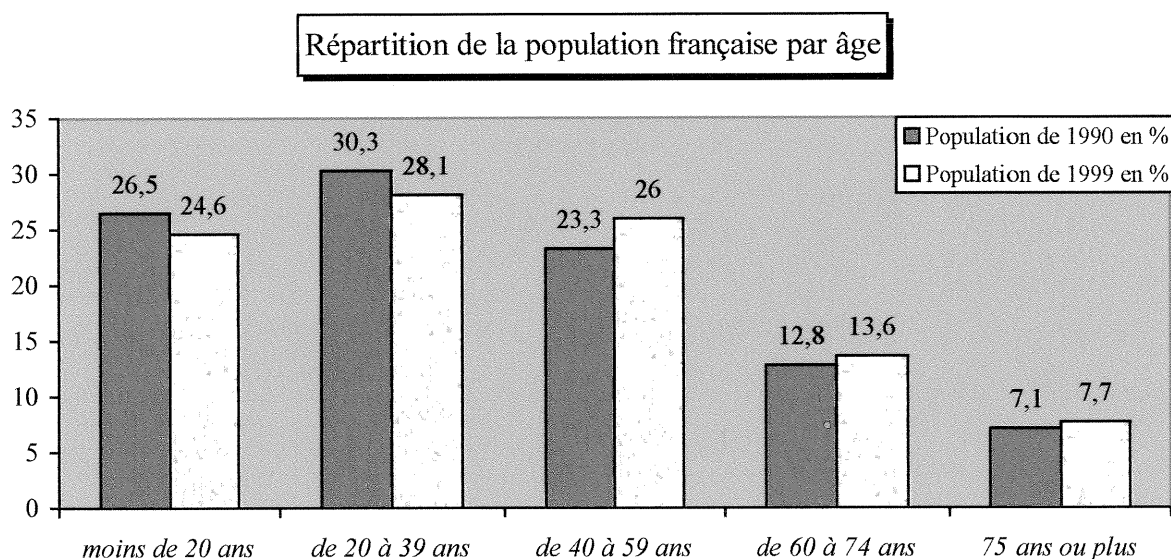
Epreuve de tableau numérique

**Durée : 1 heure
Coefficient : 3**

FONCTION PUBLIQUE TERRITORIALE
CONCOURS D'ADJOINT ADMINISTRATIF

TABLEAU NUMERIQUE

L'INSEE recense régulièrement la population et exploite les données sous différentes formes. Ainsi, pour les années 1990 et 1999, le diagramme suivant a été choisi pour représenter la population française :



Pour l'année 1999, il a été établi que :

- sur 14 396 milliers de personnes de moins de 20 ans, 51,2 % sont des hommes,
- sur 16 444 milliers de personnes entre 20 et 39 ans, le nombre de femmes est supérieur de 14 milliers à celui des hommes,
- pour les 40 à 59 ans, le nombre de femmes recensées est de 7 638 milliers et représente 50,2 % de l'ensemble,
- pour les 60 à 74 ans, le nombre d'hommes recensés est de 3 411 milliers et représente les $\frac{3}{4}$ du nombre de femmes,
- pour les 75 ans et plus, il y a une augmentation de 12,1 % par rapport à 1990, le nombre d'hommes recensés dans cette tranche étant de 1 612 milliers.

A partir des éléments fournis précédemment, établir un tableau numérique faisant apparaître pour chaque tranche d'âge, puis pour l'ensemble de la population :

- le nombre de personnes recensées en 1990, sachant que la population totale était de 56 625 milliers,
- le nombre d'hommes, de femmes et de l'ensemble des personnes recensées en 1999. *Ces nombres doivent apparaître en milliers et être arrondis au millier près.*
- l'évolution de la population de 1999 par rapport à celle de 1990. *Ces résultats seront donnés en milliers de personnes et en pourcentages arrondis au dixième.*