

## **STATISTIQUES**

Une usine teste des ampoules en étudiant leur durée de vie en heures sur un échantillon de 2000 ampoules.

Durée de vie en heures	[300,500[	[500,700[	[700,900[	[900,1100[
effectifs	270	640	750	340
pourcentage				
fréquence cumulée				

- 1) Compléter le tableau. (la méthode est demandée)
- 2) Calculer la durée de vie moyenne d'une ampoule.
- 3) Calculer la médiane de la série.