## GROUPE NORD – 2004

Après un contrôle, les notes de 25 élèves ont été regroupées dans le tableau ci-dessous :

Notes <i>n</i>	$0 \le n < 4$	$4 \le n < 8$	$8 \le n < 12$	$12 \le n < 16$	$16 \le n < 20$
Nombre d'élèves	1	6	7		3

- 1/ Compléter le tableau en indiquant le nombre d'élèves ayant obtenu une note comprise entre 12 et 16 (16 exclu).
- 3/ Combien d'élèves ont obtenu au moins 8?
- 2/ Combien d'élèves ont obtenu moins de 12?
- 4/ Quel est le pourcentage des élèves qui ont obtenu une note comprise entre 8 et 12 (12 exclu)?