

Dans un groupe de 50 élèves, 20 sont inscrits au club d'échec, 24 au club de lecture, 8 sont inscrits aux deux.

On choisit un élève au hasard.

- 1/ Quelle est la probabilité que cet élève participe au club d'échec ?
- 2/ Quelle est la probabilité que cet élève ne participe pas au club de lecture ?
- 3/ Quelle est la probabilité que cet élève participe à au moins l'un des deux clubs ?
- 4/ Quelle est la probabilité que cet élève ne participe à aucun des deux clubs ?