

Je me prépare à l'évaluation

115 On obtient le tableau d'effectifs suivant :

	Anglais	Pas anglais	Total
Espagnol	4	7	11
Pas espagnol	12	12	24
Total	16	19	35

Il y a 35 issues et on est en situation d'équiprobabilité.

Parmi ces 35 élèves, 12 élèves ne pratiquent aucune des deux langues, donc la probabilité qu'un élève choisi au hasard ne pratique aucune des deux langues est $\frac{12}{35}$.