Page 87. Exercice 53.

L'air est constitué principalement d'azote et d'oxygène.

Dans un volume d'air donné, le volume d'azote correspond à 78,6 % du volume total et celui d'oxygène à 20,9 %.

**Sachant qu'une salle de classe a un volume de 125 m3, calcule le volume, en m3, de chacun des gaz présents dans cette salle.**