# Description

Les problèmes de mélanges en mathématique servent à déterminer la quantité d’une substance (sel, polluant, drogue, etc.) dans un environnement liquide après un certain laps de temps.

Cette substance est introduite à un taux constant dans l’environnement et peut s’en échapper à un autre taux constant.

La résolution de ce genre de problème mathématique nécessite l’utilisation des équations différentielles. La première approche lors de l’apprentissage de ces équations peut paraître abstraite et austère.