

PREMIER NIVEAU EN RADIOPROTECTION

Prérequis

Seuls seront admis à la formation les participants maîtrisant parfaitement le calcul numérique et ayant des notions de calcul algébrique :

- savoir effectuer les "quatre opérations" (+, -, x, :) ;
- savoir manipuler des fractions ;
- avoir des notions d'algèbre (*exemple : $4a + 5 = 23$ donc $a = ?$*) ;
- pouvoir résoudre des problèmes simples mettant en jeu la règle de trois (*exemple : "connaissant la distance parcourue par un véhicule ainsi que la quantité de carburant qu'il a consommé, déterminer sa consommation moyenne"*) ;
- convertir des grandeurs dans une autre unité en utilisant les puissances de 10 (*exemples : $kg \rightarrow g$, $m \rightarrow mm$, ...*) ;
- savoir rédiger correctement un court commentaire et compléter parfaitement un questionnaire.

Une évaluation préalable sera donc effectuée sous forme de tests.

**Ce test dure 1h30, la calculatrice n'est pas autorisée.
La note minimale requise pour l'admission est de 12/20.**