

Thème du programme : La santé

Savoir qu'une solution peut contenir des ions et/ou des molécules.

Définir et calculer la concentration massique d'une espèce chimique en solution.

Préparer une solution par dissolution. (Connaitre le protocole.)

## Solutions et concentration massique

Thème du programme : La santé

Savoir qu'une solution peut contenir des ions et/ou des molécules.

Définir et calculer la concentration massique d'une espèce chimique en solution.

Préparer une solution par dissolution. (Connaitre le protocole.)

## Solutions et concentration massique

Thème du programme : La santé

Savoir qu'une solution peut contenir des ions et/ou des molécules.

Définir et calculer la concentration massique d'une espèce chimique en solution.

Préparer une solution par dissolution. (Connaitre le protocole.)

## Solutions et concentration massique

Thème du programme : La santé

Savoir qu'une solution peut contenir des ions et/ou des molécules.

Définir et calculer la concentration massique d'une espèce chimique en solution.

Préparer une solution par dissolution. (Connaitre le protocole.)

## Solutions et concentration massique

Thème du programme : La santé

Savoir qu'une solution peut contenir des ions et/ou des molécules.

Définir et calculer la concentration massique d'une espèce chimique en solution.

Préparer une solution par dissolution. (Connaitre le protocole.)