



Université
de Limoges



UNIVERSITÉ DE NANTES

CONCOURS TECHNICIEN BAP B

ADMISSION

Epreuve professionnelle – cas pratique – exercice

Mercredi 27 juin 2018
9h00 à 10h00

Atelier B (30 minutes)

Préparer une solution molaire de chlorure de sodium (masse molaire : 58 g.mol^{-1}) puis faire une dilution pour obtenir 100 mL de solution 0,1M.

Détailler les calculs sur la copie.