

FICHE DE PREPARATION

DATE :

NIVEAU : 1^{ère} S

📖 **THEME** : TP C1 Décomposition NaHCO_3

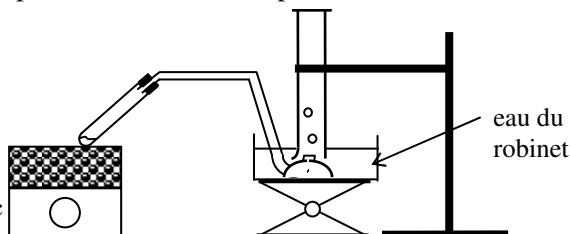
MATERIEL PROFESSEUR :

- ❑ hydrogénocarbonate de sodium + 1 spatule fine + 1 soucoupe
- ❑ 1 porte tubes à essais vide
- ❑ 1 montage dégagement gazeux:

- bec électrique
- pince en bois
- tube à essais surmonté d'un bouchon 12-2 et un tube à dégag droit avec un tuyau souple

- support élévateur
- éprouvette graduée 250mL
- cristallisoir diamètre 20cm
- têt à gaz
- potence + noix+ pince 3 doigts

- ❑ Balance noire (précision 0,01g) avec un becher 100mL (permet de tenir le tube vertical)



MATERIEL ELEVES :

9 groupes

- ❑ porte tubes à essais avec 2 tubes
- ❑ 1 chiffon en coton
- ❑ matériel pour réaliser le montage dégagement gazeux (voir liste prof ci-dessus)
tubes à dégagements coudés avec tuyau plastique
- € becher 250 mL (pour remplir l'éprouvette graduée d'eau, et le cristallisoir)

