## Fiche de préparation de TP

Solutions acides et basiques

Date:	Jeudi 26/09,	Heures:	13h40 et 15h50	Salle:	A108 (jeudi),
	vendredi 27/09				A103
					(vendredi)
Prof:	Alexandre	Matière :	Physique-	Niveau:	Première ST2S
	Jedrecy		Chimie		

## Matériel élève

Effectif : 15 → 5 groupes de 3 élèves

▶ 1 papier pH

• 3 pipettes pasteur

▶ 3 tubes à essais avec leurs supports

▶ 1 couvercle de cuve CCM (ou 1 coupelle de pesée)

## À préparer

- ▶ 1 pH-mètre
- ▶ 1 solution de bleu de bromothymol
- ▶ 1 solution d'eau de javel
- 1 bouteille de vinaigre blanc
- ▶ 3 béchers de 100 mL
- $\blacktriangleright\,$  1 pipette jaugée de 10 mL
- $\blacktriangleright\,$  1 fiole jaugée de 100 mL