Fiche de préparation de TP

Répression des fraudes

Date:	Jeudi 26/09	Heures:	10h40 et 15h50	Salle:	A108 (10h40), A103 (15h50)
Prof:	Alexandre Jedrecy	Matière :	Physique- Chimie	Niveau:	Seconde

Matériel élève

Effectif: 15

→ **5 groupes** de 3 élèves

• 1 pipette jaugée de 10 mL.

• 1 poire de prélèvement.

▶ 1 éprouvette graduée de 50 mL.

• 2 bécher de 50 mL (1 si y en a pas assez).

À préparer

- ▶ 2 balances précises à 0,1 g (+ alim adaptés)
- \blacktriangleright 1 solution de 200 mL d'éthanol à 70 % (ou tout autre % si tu en as un autre déjà prêt).
- ightharpoonup 2 bécher de 500 mL (ou 250 mL).
- ▶ 1 bouteille de sirop.