

Fiche de préparation de TP

Répression des fraudes

| | | | |
|----------------|---|------------------|-------------------|
| Dates : | Lundi 15h50, mardi 13h40, vendredi 8h30 & 13h40 | Salles : | A108, A104 (ven.) |
| Prof : | Alexandre Jedrecy | Matière : | Physique-Chimie |
| | | Niveau : | Seconde |

Matériel élève

Effectif : 15 → **7 groupes** de 2 élèves

- ▶ 1 pipette jaugée de 10 mL.
- ▶ 1 poire de prélèvement.
- ▶ 1 éprouvette graduée de 50 mL.
- ▶ 2 béchers de 50 mL.
- ▶ 1 balance précises à 0,1 g.

À préparer

- ▶ 1 solution de 500 mL d'éthanol à 70 % (ou tout autre % si tu en as un autre déjà prêt).
- ▶ 2 bécher de 500 mL (ou 250 mL).
- ▶ 1 bouteille de sirop.