

Table du professeur ou au fond de la salle :

- 3 plateaux de cantine avec une feuille blanche A3
- 4 porte-tubes (6 tubes)

Table élève :

- 1 spatule large
- 1 pissette d'eau distillée
- 1 flacon de 100 mL : solution de sulfate de cuivre à 0,10 mol/L (càd 25 g/L)
- 1 flacon de 100 mL : solution d'hydroxyde de sodium à 0,50 mol/L (càd 20 g/L)
- 1 dispositif de filtration Büchner (ou éventuellement 1 pour deux groupes)
- 1 filtre Büchner
- 1 porte-tubes avec 3 tubes à essais (sans bouchons)
- 1 agitateur en verre (ou en plastique)
- 1 verre à pied ou pot-poubelle
- 1 burette 25 mL sur potence
- 2 pipettes en plastique
- 1 éprouvette 50 mL
- 2 béchers 100 mL