**Niveau :** PSI

**Extrait du BO concerné :**

**Binôme : 13**

|  |
| --- |
| **Capacité expérimentale :**    Expérience reliée :  Source : Internet (protocole joint)  Modifications éventuelles, commentaires :  Durée : Rapide si masse en eau connue  Gestes à présenter au jury : Tout |
| **Capacité expérimentale :**    Expérience reliée : **Tracé de courbe i-E et étude de l’influence de la concentration**  Source : Cachau, Redox  Modifications éventuelles, commentaires : dilution du fer dans H2SO4 et manipulation faite uniquement dans le sens des potentiels croissants.  Durée :  Gestes à présenter au jury : Tracé d’une courbe et dilution |

|  |
| --- |
| **Capacité numérique : Exploitation des courbes i-E**  Expérience reliée : Tracé de courbe i-E  Source :  Logiciel utilisé : Python  Commentaires :  Script Python (si concerné) : |