

COMPETENCES pour le SOCLE COMMUN
lors des activités et manipulations
en Physique chimie (dès le Brevet 2016)

Domaine 1 : les langages pour penser et communiquer

1. Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'oral et à l'écrit (D 1.1)
2. Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques (D 1.2)

Domaine 2 : les méthodes et outils pour apprendre

1. Accès à l'information et à la documentation (D2.1)
2. Outils numériques (D2.2)
3. Conduite de projets individuels et collectifs (D2.3)
4. Organisation des apprentissages (D2.4)

Domaine 3 : la formation de la personne et du citoyen

1. Expression de la sensibilité et des opinions, respect des autres, vie en société (D 3.1)
2. La règle et le droit (D 3.2)

Domaine 4 : les systèmes naturels et les systèmes techniques

1. Démarches scientifiques (faire des hypothèses, observer, conclure...) (D 4.1)
2. Curiosité, sens de l'observation, manipulation (D 4.2)
3. Capacité à résoudre des problèmes (D 4.3)
4. Approche scientifique et technique de la Terre et de l'univers (D4.4)

L'évaluation se fera ainsi :

- TBM = Très bonne maîtrise
MS = Maîtrise satisfaisante
MF = Maîtrise fragile
MI = Maîtrise insuffisante