

Manuel - Physique-chimie Cycle 4

Liste des ressources

Fiches méthode

- Fiches méthode

Fiche méthode 1 - Tracer la surface d'un liquide • [fiche_methode_1_tracer_la_surface_d_un_liquide_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 2 - Schématiser un circuit • [fiche_methode_2_schematiser_un_circuit_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 3 - Distinguer sources primaire et objets diffusants •

[fiche_methode_3_distinguer_sources_primaires_et_objets_diffusants_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 4 - Recueillir un gaz par déplacement d'eau •

[fiche_methode_4_recueillir_un_gaz_par_deplacement_d_eau_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 5 - Réaliser un montage à partir d'un schéma •

[fiche_methode_5_realiser_un_montage_a_partir_d_un_schema_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 6 - Réalise un montage mixte • [fiche_methode_6_realiser_un_montage_mixte_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 7 - Mesurer une intensité • [fiche_methode_7_mesurer_une_intensite_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 8 - Mesurer une tension • [fiche_methode_8_mesurer_une_tension_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 9 - Ecrire et équilibrer une équation de rédaction •

[fiche_methode_9_ecrire_et_equilibrer_une_equation_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 10 - Mesurer un pH • [fiche_methode_10_mesurer_un_ph_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 13 - Représenter une chaîne énergétique • [fiche_methode_13_representer_une_chaine_energetique_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 14 - Tracer un graphique avec du papier millimétré •

[fiche_methode_14_tracer_un_graphique_avec_du_papier_millimetre_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 15 - Faire un graphique au tableur et le modéliser •

[fiche_methode_15_faire_un_graphique_au_tableur_et_le_modifier_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 16 - Rédiger la solution d'un exercice • [fiche_methode_16_rediger_la_solution_d_un_exercice_cycle_4.pdf](#)

- Fiches méthode

Fiche méthode 17 - Précision des mesures et des calculs • [fiche_methode_17_preciser_des_mesures_et_des_calculs_cycle_4.pdf](#)