

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---

---

Domaine :

Explorer le monde de la matière et des objets.

---

Objectif :

Réaliser une expérience pour observer un phénomène scientifique (l'absorption de l'eau) par une matière (le papier), en suivant les étapes écrites d'un protocole.

---

Consigne :

Suis les étapes de la fiche d'expérience et explique ce que tu observes à la fin.

---