

LA DEMARCHE EXPERIMENTALE - AVANT LES SEANCES DE TRAVAIL (CONCEPTIONS INITIALES)

Consigne: Lis attentivement les questions suivantes, imagine la situation et réponds aussi clairement que possible. Tu peux faire des schémas ou des dessins si tu crois que c'est utile.

- ① À ton avis, en quoi consiste le travail d'un chercheur dans un laboratoire scientifique? Essaie d'imaginer ce qu'il fait par exemple dans la journée.
- ② De quelles grandes découvertes scientifiques as-tu déjà entendu parler?
- ③ Imagine-toi à la place d'un grand chercheur qui essaie de trouver un remède à une maladie mystérieuse, qui donne des petits points verts sur le bout du nez, surtout aux enfants de la campagne, et surtout en été. Comment t'y prends-tu ?
- ④ Tu entres dans un laboratoire scientifique; les chercheurs y étudient de nombreux liquides. Quel matériel, quels produits imagines-tu trouver dans le laboratoire?

LA DEMARCHE EXPERIMENTALE - AVANT LES SEANCES DE TRAVAIL (CONCEPTIONS INITIALES)

Consigne: Lis attentivement les questions suivantes, imagine la situation et réponds aussi clairement que possible. Tu peux faire des schémas ou des dessins si tu crois que c'est utile.

- ① À ton avis, en quoi consiste le travail d'un chercheur dans un laboratoire scientifique? Essaie d'imaginer ce qu'il fait par exemple dans la journée.
- ② De quelles grandes découvertes scientifiques as-tu déjà entendu parler?
- ③ Imagine-toi à la place d'un grand chercheur qui essaie de trouver un remède à une maladie mystérieuse, qui donne des petits points verts sur le bout du nez, surtout aux enfants de la campagne, et surtout en été. Comment t'y prends-tu ?
- ④ Tu entres dans un laboratoire scientifique; les chercheurs y étudient de nombreux liquides. Quel matériel, quels produits imagines-tu trouver dans le laboratoire?

LA DEMARCHE EXPERIMENTALE - AVANT LES SEANCES DE TRAVAIL (CONCEPTIONS INITIALES)

Consigne: Lis attentivement les questions suivantes, imagine la situation et réponds aussi clairement que possible. Tu peux faire des schémas ou des dessins si tu crois que c'est utile.

- ① À ton avis, en quoi consiste le travail d'un chercheur dans un laboratoire scientifique? Essaie d'imaginer ce qu'il fait par exemple dans la journée.
- ② De quelles grandes découvertes scientifiques as-tu déjà entendu parler?
- ③ Imagine-toi à la place d'un grand chercheur qui essaie de trouver un remède à une maladie mystérieuse, qui donne des petits points verts sur le bout du nez, surtout aux enfants de la campagne, et surtout en été. Comment t'y prends-tu ?
- ④ Tu entres dans un laboratoire scientifique; les chercheurs y étudient de nombreux liquides. Quel matériel, quels produits imagines-tu trouver dans le laboratoire?