



Sir Alexander Fleming

Lisez le texte suivant :

Sir Alexander Fleming est né en 1881 en Angleterre. Il est mort à 74 ans. C'était un médecin.

Il a découvert la pénicilline par hasard en 1928. La pénicilline est le premier antibiotique.

La pénicilline guérit de nombreuses maladies et des infections graves. Elle a sauvé beaucoup de vies pendant la 2^{ème} guerre mondiale.

Fleming a reçu le prix Nobel de médecine en 1945. Deux chercheurs l'avaient aidé dans sa découverte. Il a partagé le prix Nobel avec eux.

Répondez aux questions suivantes en cochant la bonne case.

1. Quel métier exerçait Alexander Fleming ?

- médecin

- chirurgien

- pharmacien

2. Qu'est-ce qu'a découvert Alexander Fleming ?

- le vaccin

- la pénicilline

- les microbes

3. Est-ce que la pénicilline est un antibiotique ?

- oui

- non

4. Est-ce qu'on guérissait avec la pénicilline en 1900 ?

- oui

- non

5. Avec qui Fleming a-t-il partagé le prix Nobel ?

- avec un autre médecin

- avec deux chercheurs pour leur aide

- avec un ami chimiste