

**Evaluation N° 1**  
**Activités et Traduction**

**I - تحليل النص :**

1. Le fonctionnement harmonieux d'un organisme pluricellulaire implique une certaine coordination entre les activités des différentes cellules. Pour une grande part, cette coordination est assurée par des substances qui, émises par des cellules spécialisées, diffusent dans l'organisme et provoquent chez d'autres cellules, les cellules cibles, des réactions spécifiques : ces substances sont des hormones (...)

2. Il existe des organes dont la fonction essentielle, voire exclusive, est la synthèse d'hormones et leur libération dans le milieu intérieur. Ce sont les glandes endocrines, comme par exemple chez les vertébrés, la thyroïde.

Dictionnaire des sciences  
éd. Hachette p : 218

**Questions :**

1- Est-ce que toutes les cellules de l'organisme émettent des hormones ? Justifiez votre réponse en vous basant sur le texte.

.....  
.....  
.....

2- Quel est le rôle des hormones dans l'organisme ?

.....  
.....  
.....

3- Quel est le rôle des glandes endocrines ?

.....

- .....  
.....
- 4- Quelle est l'intention de l'auteur ? Parmi les hypothèses suivantes, mettez le signe (x) devant celle qui vous semble être la plus probable. Il veut essentiellement :
- a) Décrire les organes qui synthétisent les hormones
- b) Décrire le fonctionnement de l'organisme
- c) Expliquer le rôle des hormones
- d) Exposer les types de glandes disponibles dans l'organisme
- 5) Quel titre peut-on proposer pour ce texte ?

**II - عربي الفقرة الأولى من النص.**

www.9alami.com

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....