



I- Compréhension écrite : (120 points)

Lisez bien le texte suivant puis faites les activités ci-dessous :

Sami Fadel

Adresse : Damas, Rue Alrawda

Téléphone : 011345678999

Email : Sami@gmail.com

Bonjour professeur,

Au nom de toute notre classe, nous tenons à vous remercier très chaleureusement et de tout cœur du temps et de l'attention que vous nous avez consacré. Nous étions très heureux de votre aide morale et scientifique en ces moments difficiles. Votre projet est un exemple de solidarité qui a poussé tous les étudiants de notre classe à obtenir les meilleurs résultats.

Avant, chaque étudiant avait un problème pour étudier la physique et il était inquiet, car il n'arrivait à finir seul les leçons et il avait peur de l'examen.

Grâce à vos conseils efficaces, on a pu comprendre et oublier les difficultés et avoir des bonnes notes à l'examen. Mes amis et moi assurons que nous travaillerons correctement dans les semaines prochaines.

Nous ferons toutes les activités que vous proposez comme : les fiches de travail, les devoirs et les exercices. ,

Si on trouve des questions on va choisir un bon moment pour les poser afin de ne pas vous déranger.

Nous espérons continuer avec vous toutes les années scolaires qui viennent.

Nous serons toujours à votre service. À la fin, je vais terminer cette lettre par deux mots très importants :

Toute la classe t'aime beaucoup !

M. Yasser Radi

Adresse : Rue Alsalam n. 45

Ton étudiant

Sami

A- Répondez par "Vrai" ou "Faux" :

- 1- Dans ce texte, il s'agit d'une lettre envoyée par un professeur pour remercier son étudiant. **F**
- 2- Selon la lettre, le professeur a seulement donné une aide scientifique à ses étudiants. **F**
- 3- Au moment de cette lettre, les étudiants n'avaient pas de moments faciles. **V**
- 4- Selon la lettre, ce sont les fiches de travail qui ont aidé à comprendre et oublier les difficultés. **F**

B- Choisissez la bonne réponse :

5- Selon le texte, est un exemple de solidarité.

a- le projet des étudiants

c- la fiche de travail du professeur

b- le projet du professeur

d- le devoir des étudiants

6- Selon la lettre, le professeur :

a- a positivement aidé les autres professeurs.

c- n'arrive pas à donner aucune aide.

b- a positivement aidé les étudiants.

d- ne donne aucun devoir.

7- M. Yasser est un professeur :

a- de physique.

c- de mathématiques.

b- de chimie.

d- de langue française.

8- Selon la lettre, combien d'activités le professeur propose-t-il à ses étudiants ?

a- une seule activité.

c- trois activités.

b- deux activités.

d- quatre activités.

