



LICEU FRANCO-BRASILEIRO DE SÃO PAULO
LYCÉE PASTEUR

PROFESSORA: Ana Paula

S.P. 30/11/2020

Matéria: Francês - Integral – **Corrigé**

ALUNO(A): _____ N° _____

Nota:

Valor:

ass. Prof.

Turma:

1. Répondez aux questions.

a.

Pistes de correction / Corrigés :

N° 4 : « Qu'est-ce que vous faites pour protéger ou préserver l'environnement ? »

N° 1 : « Qu'est-ce que vous aimez dans la nature ? »

N° 6 : « Et, pour vous, qu'est-ce qui est mauvais pour la nature ? »

N° 2 : « D'après vous, qu'est-ce qu'il faut sauver ou protéger ? »

N° 5 : « Pouvez-vous nommer des noms d'animaux en voie de disparition ? »

N° 3 : « Qu'est-ce que c'est pour vous la pollution ? »

b.

Pistes de correction / Corrigés :

Homme 1 : « la contempler, l'observer » (5)

Femme 1 : « les animaux, la mer » (3)

Femme 2 : « les fleurs, les oiseaux, le calme » (4)

Femme 3 : « les fruits, les légumes » (6)

Homme 2 : « les grands espaces, aller me promener » (1)

Homme 3 : « la tranquillité » (2)



LICEU FRANCO-BRASILEIRO DE SÃO PAULO
LYCÉE PASTEUR

PROFESSORA: Ana Paula

S.P. 02/12/2020

Matéria: Francês - Integral – **Corrigé**

ALUNO(A): _____ N° _____

Nota:

Valor:

ass. Prof.

Turma:

1.

Pistes de correction / Corrigés :

- a. Il y a beaucoup de choses qu'il faut **sauver** ou **protéger** dans la nature.
- b. Je pense qu' **il faut** tout sauver, tout protéger.
- c. Il ne faut pas **jeter** n'importe quoi dans la **nature**.
- d. Il faut **garder** la nature telle qu'elle est.
- e. Il faut **faire attention** à la consommation d'**électricité**.
- f. Il faut faire attention à ne pas **gaspiller** l'eau.

2.

Pistes de correction / Corrigés :

On doit faire le tri sélectif. / Il faut utiliser les voitures électriques. /

On doit diminuer la circulation automobile. / Il faut

réduire la production industrielle. / Arrêtez la sur-consommation



LICEU FRANCO-BRASILEIRO DE SÃO PAULO
LYCÉE PASTEUR

PROFESSORA: Ana Paula

S.P. 04/12/2020

Matéria: Francês - Integral – **Corrigé**

ALUNO(A): _____ Nº _____

Nota:

Valor:

ass. Prof.

Turma:

1. Entrez sur le site suivant pour faire le jeu des erreus. Identifiez les comportements qui ne sont pas bons pour l'environnement.