

Reg. No.....

Name.....

24UH1096

BBA DEGREE END SEMESTER EXAMINATION - JANUARY 2025

UGP (HONS.) SEMESTER - 1: ABILITY ENHANCEMENT COURSE (FRENCH FOR BBA)

COURSE: 24UFRNAEC103: PROFESSIONAL FRENCH - 1

(For Regular 2024 Admission)

Time:1.5 hrs

Max.Marks: 50

PART A

Répondez à 5 questions

1. Nommez 2 fonctions dans l'entreprise.
2. J'ai ... carte avec ...passeport.(mon/ma/mes)
3. est votre prénom? (quel/quelle)
4. Je suis acheteuse. Il est
5. Vous parlez a un client. Vous utilisez Vous /Tu?
6. Il fai... froid. (Ajoutez la terminaison)
7. Le groupe Daccor a un hotel ... Bogotta ... Colombie (à/en/au/aux)

(5 x 2 = 10)

PART B

Répondez a 4 questions

Lisez et Répondez:

8. Nous vous invitons à contacter le service client pour votre problème.
Vous avez rendez-vous avec le Docteur Jules mardi 12 Octobre à 13 h.
Salut! Rendez-vous à 19h à la maison.
A. Trouvez une formule pour indiquer une heure de rendez-vous.
B. Trouver une formule pour donner des instructions
9. Vous voyagez en avion. Vous demandez un café à l'hôtesse. Rédigez la conversation.
10. Vous êtes en mission en France. Vous écrivez une carte postale a un ami. Parlez de vos activités et du temps qu'il fait.
11. Complétez la conversation:
Bonjour Mme Dumarty.?
Très bien. Merci M.Lopez.?
Ça va Merci. mon collègue, Jean Fourcade.
Bonjour Monsieur.
12. Faites une fiche de formulaire de visa.
13. Redigez un texto pour repondre a l'invitation inauguration usine a M.Gusty.

(4 x 5 = 20)

PART C

Répondez a 2 questions

14. Completez
La standardiste: Societe Demepro. Bonjour!
M. Pilat: Bonjour, je
- La standardiste: Oui, c'est de la part de qui?

Pilat: Pilat

La standardiste:.....?

M Pilat: C'est pour notre dossier "Japon"

La standardiste:.... Ne quittez pas.

La standardiste: le poste ne répond pas.

15. Traduisez en anglais:

Je déteste l'avion. Je préfère le train. En avion, j'ai peur et j'ai toujours froid. Je déteste les longs trajets. Pendant le voyage, je préfère dormir et je ne regarde pas le film.

16. Présentez-votre ami/amie(friend).

17. Vous êtes dans un colloque. Vous présentez votre ami a votre collègue. Rédigez la conversation.

(2 x 10 = 20)