

CLASS: DIPLOMA IN FRONT OFFICE

UNIT NAME: FRENCH II

UNIT CODE: BMC 2230

Section A

Question I

- a) Citez les 4 opérations fondamentales de calcul (10 mks)
- b) Dans 26 lettres alphabétiques, l'yaune lettre qui est consonne et voyelle, citez cette lettre et donnez l'exemple de cette lettre 1 comme consonne et 2 comme voyelle (10 mks)
- c) Les nombres à traduire en français (10 mks)
 - i. 1,573
 - ii. 1,111,111
 - iii. 999
 - iv. 89
 - v. 98

Section B

Question 2

Traduire ces nombres en chiffres (10 mks)

- i. Sept cent soixante-dix-sept
- ii. Dix-Sept
- iii. Soixante-sept
- iv. Soixante-dix-sept
- v. Cent et deux

Question 3

Exemple: Il _____ informaticien. Il _____ ordinateurur

Exemple: Il _____ est _____ informaticien. Il _____ a un _____ ordinateurur

- i. Je _____ une flûte. Je _____ Flûtiste
- ii. Elle _____ Médecin. Elle _____ des maladies
- iii. Tu _____ un taxi. Tu _____ chauffeur de taxi.
- iv. Il _____ boulangers. Ils _____ une boulangerie
- v. Bois _____ étranger. Il _____ un visa.

Question 4

Ecrivez en mots français (write in French)

- i. 1,555

- ii. 101010
- iii. 187
- iv. 197
- v. 1,000,000
- vi. 787
- vii. 82.5
- viii. 70%
- ix. $\frac{3}{4}$
- x. 111

Question 4

Repondezlibrement aux question ci-apres (answer freely the following questions)

- i. Comment vousvousappelez?
- ii. Comment allez-vous
- iii. Où habitestu?
- iv. D'oùvenezvous?
- v. Quelâge as-tu?
- vi. Combien de frères et soeursavez-vous?
- vii. Quelleheureest-il?