

GEOGRAPHIE

Nom et prénom: _____

Date : _____

Dp : dépassé
atteint

At : atteint

PA : partiellement atteint

NA : non
atteint

objectifs évalués dans le contrôle :

- s'approprier et utiliser un lexique géographique approprié:
- utiliser des documents :
- écrire une phrase complète :

BONUS SOIN



1) Réponds aux questions suivantes :

a) Qu'est-ce qu'un serveur?

Un serveur est un ordinateur connecté à Internet et spécialisé dans le stockage des informations.

b) Qu'est-ce qu'un routeur?

Un routeur est un ordinateur connecté à Internet et spécialisé dans l'orientation des données.

c) Grâce à quoi les informations peuvent être acheminées d'un continent à l'autre?

Elles peuvent être acheminées grâce aux câbles sous-marins et aux antennes et satellites.

d) Que signifie "www"?

« www » signifie « **World Wide Web** » (qui s'étend sur le monde entier et « **Web** » signifie la toile).

e) Donne 2 exemples différents de ce que tu peux faire sur Internet :

- Faire des achats
- Discuter en ligne

II) Complète ce texte à trous :

Pour accéder au réseau Internet, il faut :

- Un terminal (ex : **un ordinateur, un téléphone**) relié à un réseau de communication.
- Un modem branché sur une prise murale ou connecté sur le réseau de l'opérateur.

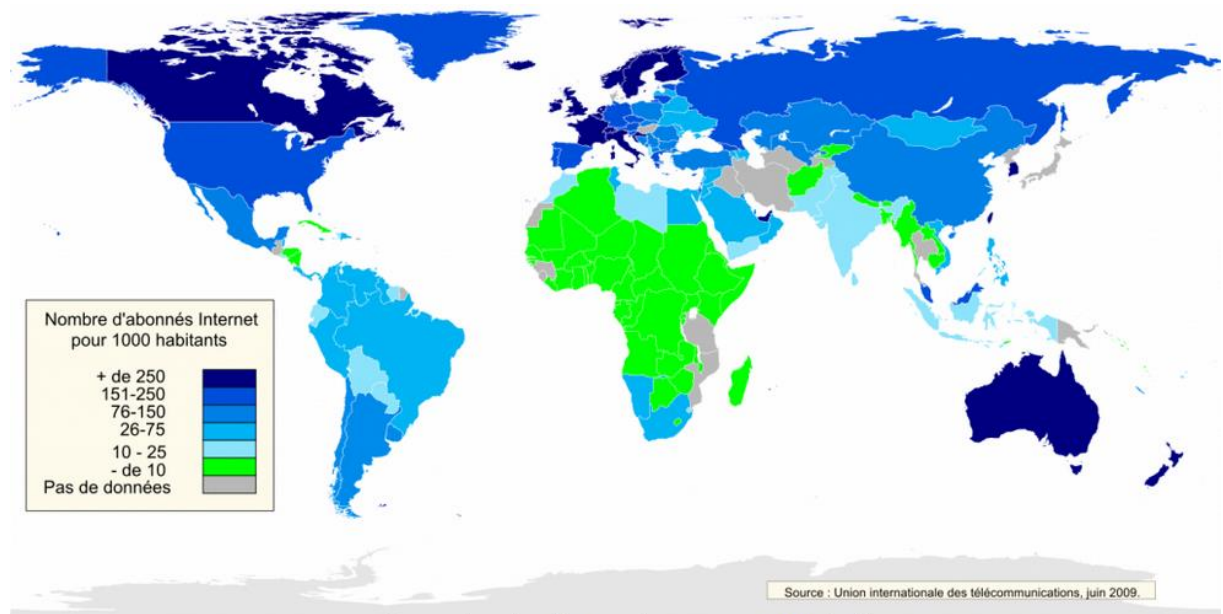
Il transformera et rendra compréhensibles les informations transportées par le réseau de son

Fournisseur d'accès à Internet grâce à un fil (câble Ethernet) ou

aux ondes **wifi**.

III) Lis les documents et répond aux questions :

Document 1 : Le nombre d'abonnés à Internet pour 1 000 habitants.



a) Cite 4 pays où les habitants possèdent **le plus d'abonnés** à Internet :

- 1) France
- 2) Italie.
- 3) Australie
- 4) Irlande

b) Quel continent possède le moins d'abonnés? Sais-tu expliquer pourquoi?

Il s'agit de l'Afrique puisque celui-ci a un niveau de développement peu élevé.

Document 2 :

Les domiciles raccordés par la fibre optique en France en 2017 et 2022.

L'Etat veut raccorder l'ensemble du territoire à l'Internet à grande vitesse d'ici 2022. Un chantier à 14 milliards qui vise à en finir avec la fracture numérique entre villes et campagnes, tout en boostant l'économie.

Lis le document 2 et barre les mauvaises réponses :

- a. La fibre optique permet l'Internet à grande vitesse.
- b. ~~La fibre optique permet de réduire la facture des utilisateurs.~~
- c. L'Etat veut réduire l'inégalité entre ville et campagne.
- d. ~~Entre 2017 et 2022, le nombre de domiciles raccordés par la fibre optique devrait diminuer.~~

BONUS!

a) Grâce à quoi chaque appareil connecté au réseau possède-t-il une identité unique ?

Chaque appareil possède une identité unique grâce à l'adresse IP attribuée par le fournisseur d'accès

b) Qu'est-ce qu'une donnée ?

Une donnée est la représentation informatique d'une information.