

Evaluation de géographie

COMMUNIQUER D'UN BOUT A L'AUTRE DU MONDE GRACE A INTERNET	<i>NA</i>	<i>PA</i>	<i>AT</i>	<i>DP</i>	Note
--	-----------	-----------	-----------	-----------	------

1. Complète les phrases :

- a) Dans notre vie nous utilisons lequi est un service d'..... qui permet d'accéder à une multitude deet d'.....
- b) Internet est constitué de qui sont entre eux. Chaque appareil (ordinateur, tablette...) estau réseau.

2. Donne 3 exemples différents de ce que tu peux faire sur internet :

-
-
-

3. Réponds aux questions :

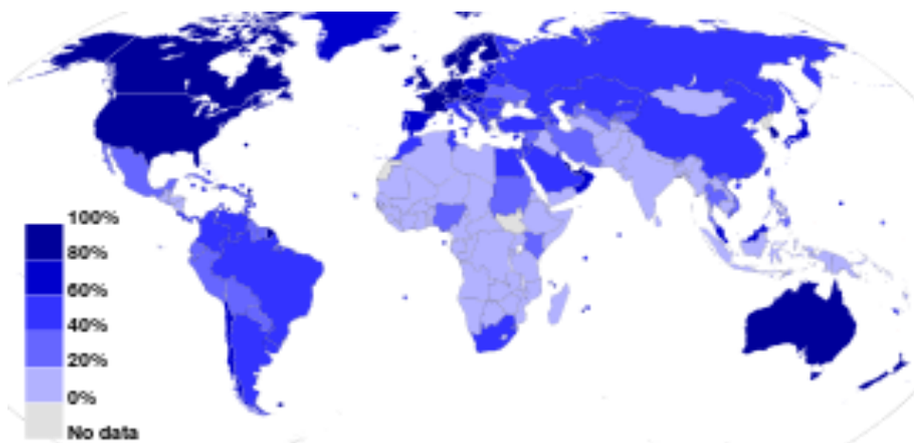
- a) A la maison que faut-il comme outils pour accéder au réseau Internet ?
 -
 -
- b) Quelles sont les 3 infrastructures matérielles nécessaires à la connexion internet (hors de la maison) ?
 - qui assurent les connexions par le réseau de téléphone mobile.
 -qui permettent le stockage des données pour les entreprises.
 - qui permettent de connecter entre eux tous les réseaux à l'échelle mondiale.
- c) Que peux-tu faire sur internet pour pouvoir t'informer ?
 -
 -
 -

a) Quels sont les 3 accès possibles pour se connecter à internet ?

- : La connexion à Internet se fait grâce au réseau téléphonique ;
- : La connexion à Internet se fait grâce au câble utilisé pour le téléphone ;
- : La connexion à Internet se fait grâce à la fibre optique. C'est le système de connexion le plus rapide.

4. Lis les documents et répond aux questions :

Document 1 : Le nombre d'abonnés à internet.



a) Cite 5 pays où les habitants possèdent le plus d'abonnés à Internet :

.....
.....
.....
.....
.....

b) Comment peux-tu expliquer cette répartition

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Document 2 :

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

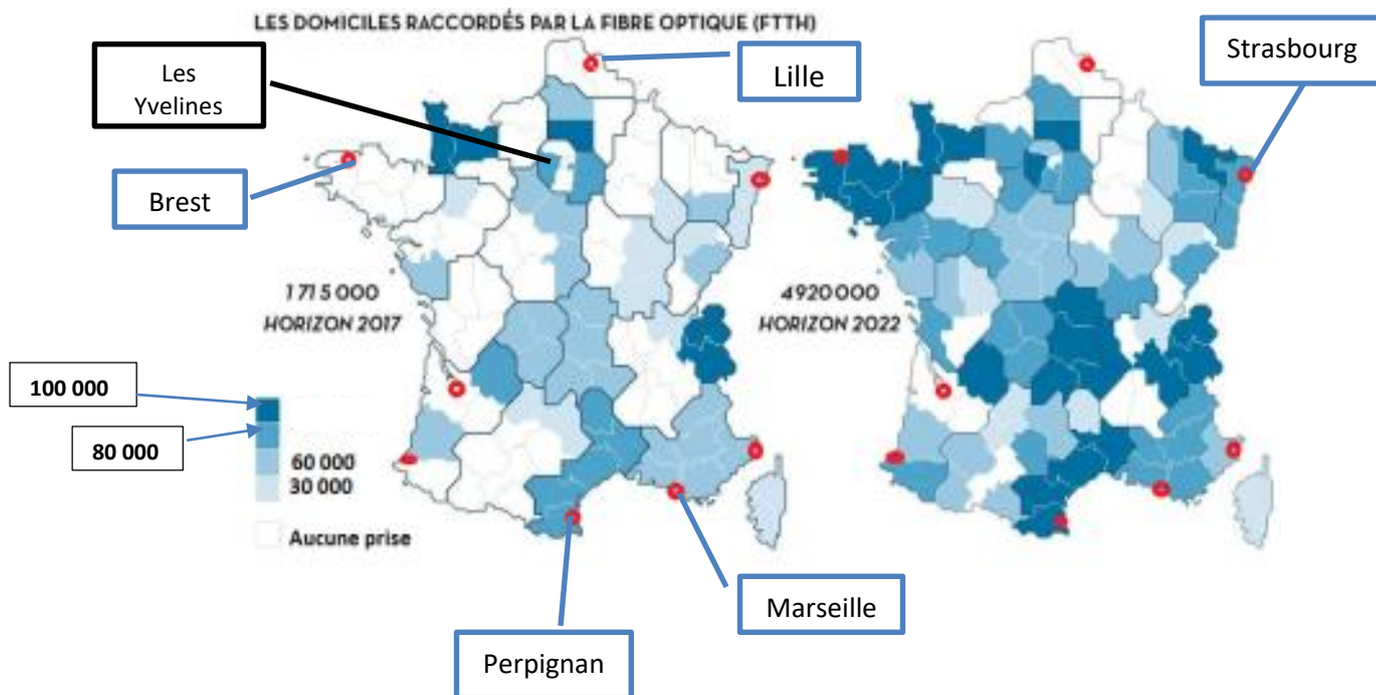


L'Etat veut raccorder l'ensemble du territoire à l'Internet à grande vitesse d'ici 2022. Un chantier à 14 milliards qui vise à en finir avec la fracture numérique entre villes et campagnes, tout en boostant l'économie.

Lis le document 2 et barre les **mauvaises** réponses :

- a. La fibre optique permet 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.

Document 3 :



Complète le tableau suivant :

Nombre de domiciles raccordés par la fibre optique

	En 2017	En 2022
Les Yvelines		
Marseille		
Lille		
Brest		
Perpignan		
Strasbourg		