

Compétence évaluée :	A	VA	NA
Géographie : Connaître les principaux caractères géographiques physiques et humains de la région où vit l'élève, de la France et de l'Union européenne, les repérer sur des cartes à différentes échelles			

1 Réponds aux questions :

...../ 15

a) La France a participé aux trois révolutions industrielles, nomme les :

..../3

.....

.....

.....

.....

b) Nomme 4 différentes industries en France :

..../2

.....

.....

.....

.....

c) Nomme trois grandes zones industrialo-portuaires en France ?

..../3

.....

.....

.....

.....

d) Quels sont les points forts de l'industrie Française ?

.../2

.....

.....

.....

.....

Date :

Prénom :

e) Qu'est-ce qu'un grand port de marchandises ?

.../5

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2 Trouve le nom qui correspond à chacune des définitions :

...../5

1- Grands cycles d'innovation qui ont profondément transformé non seulement la production industrielle et son organisation, mais aussi la dynamique économique dans son ensemble :

2- Espace aménagé pour accueillir des entreprises de haute technologie :

3- Zone industrielle installée dans un port, accueillant les navires du commerce mondial :

4- Recevoir des marchandises qui viennent d'autres pays :

5- Envoyer des marchandises vers un autre pays :

CORRECTION

1 Réponds aux questions :

a) La France a participé aux trois révolutions industrielles. nomme les : /3

- le charbon et la vapeur au XIX^e siècle
- le pétrole et l'électricité au XX^e siècle
- l'informatique et les communications depuis les années 1970.

b) Nomme 4 différentes industries en France : /2

- La métallurgie
- L'automobile
- l'industrie de luxe
- l'aérospatiale
- les technologies de pointes
- le nucléaire
- la chimie

c) Nomme trois grandes zones industrialo-portuaires en France ? /3

- Dunkerque
- Le Havre
- Saint Nazaire
- Bordeaux
- Marseille (Fos Sur Mer).

d) Quels sont les points forts de l'industrie Française ? ... /2

- le matériel de transport
- les industries de luxes
- l'armement
- le nucléaire

e) Qu'est-ce qu'un grand port de marchandises ? /5

C'est un port dont :

- Les espaces sont aménagés pour accueillir des activités industrielles et portuaires.
- Les navires arrivent du monde entier
- les produits sont transformés sur place → les usines sont installées dans le port.
- Les produits sont stockés et transportés (train, camion) pour être vendus en France et en Europe.
- Ces ports importent et exportent des marchandises.

2 Trouve le nom qui correspond à chacune des définitions :

- 1- Grands cycles d'innovation qui ont profondément transformé non seulement la production industrielle et son organisation, mais aussi la dynamique économique dans son ensemble : **Les révolutions industrielles**
- 2- Espace aménagé pour accueillir des entreprises de haute technologie : **Technopôle**
- 3- Zone industrielle installée dans un port, accueillant les navires du commerce mondial : **Zone industrialo-portuaire**
- 4- Recevoir des marchandises qui viennent d'autres pays : **L'importation**
- 5- Envoyer des marchandises vers un autre pays : **L'exportation**

..... / 15

..... / 5