

**Texte**

Les « **TGV** » c'est-à dire les **trains** à **grande vitesse** sont de plus en plus nombreux à circuler à travers les différents continents. Mais pourquoi le Maglev chinois est présenté comme le train le plus rapide du monde ?

Tout simplement parce qu'il peut atteindre une vitesse de 431 km/h. Le Maglev fait 7 minutes 20 secondes pour une distance de 30,5 kilomètres. Il se déplace au-dessus de son rail sans le toucher.

C'est pour cela qu'il atteint une vitesse élevée.

**Adapté**

**Questions :**

1- **Je choisis la bonne réponse : (3)**

a- Le texte parle :

- Du train.
- De la voiture.
- De l'avion.

b- Cet appareil se trouve :

- Au Japon.
- En Algérie.
- En Chine.

c- Il atteint une vitesse :

- Basse.
- Moyenne.
- Elevée.

2- **Je réponds par « vrai » ou « faux » : (3)**

- Le train s'appelle le « Maglev ». → (.....)
- Il se déplace en touchant son rail. → (.....)
- Il est le train le plus rapide. → (.....)

3- **Relève du texte : (3)**

- Une reformulation : .....
- Un verbe du 3<sup>o</sup> groupe : .....
- Un adjectif qualificatif : .....

**4- Relie les propositions avec le mot « car » : (1)**

« Le Maglev est très rapide. Sa vitesse est de 31km/h »

→ .....

**5- Mets au passé composé : (2)**

Le train..... le rail. (Toucher)

**6- Mets au pluriel : (2)**

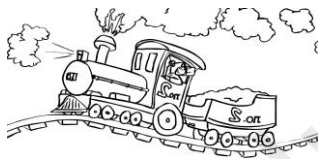
Le train est rapide →

.....

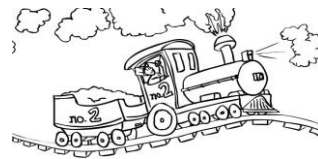
**7- Production écrite : (6)**

Dans un paragraphe de 4 à 5 lignes, donne la définition du train et dis pourquoi il est important.

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



Bonne chance



Par : Mlle. Boumadani Hanane