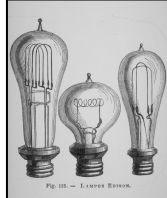
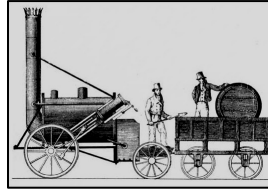
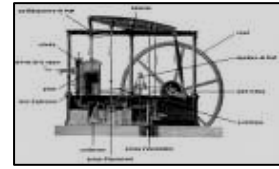


## La Révolution industrielle

/ 20

1. Ecris le nom de son inventeur dans chaque vignette puis relie celle-ci à la bonne année sur la frise. / 8

Tour  
.....Lampe électrique  
.....Locomotive à vapeur  
.....Machine à vapeur  
.....

•

•

•

•

•

•

•

•

1769

1829

1879

1889

2. Barre les mots qui ne conviennent pas.

Au 19<sup>e</sup> siècle, la principale source d'énergie est l'électricité / le charbon.

La machine à vapeur est d'abord utilisée dans les usines métallurgiques / textiles.

Les premiers centres industriels se développent près des mines de houille / puits de pétrole.

A la fin du 19<sup>e</sup> siècle, le train assure la totalité du transport des voyageurs / marchandises.

/ 4

3. Réponds :

Quel autre nom donne-t-on au charbon ? .....

Quelles sources d'énergie vont provoquer une deuxième révolution industrielle ?

..... et .....

Quel est l'avantage des navires à vapeur sur les bateaux à voile ?

.....

Cite deux nouveaux produits fabriqués par l'industrie chimique :

..... et .....

/ 4

4. Ecris le nom qui correspond à la fin de chaque phrase :

Il met au point le vaccin contre la rage en 1885 : .....

Ils ont inventé le cinématographe en 1895 : .....

Cet américain fut l'inventeur du téléphone en 1876 : .....

Il transforma la force de chute d'eau en « houille blanche » : .....

/ 4