

IMC		Page 1/1
Doc : FE	V. 0	Dictée n° 7
Date : 200 /200		

### ATTENTION CE TEXTE COMPORTE 20 FAUTES

L'électricité est une richesse inestimable dont on ne peut plus se passé aujourd'hui. C'est la découverte de l'électricité, il y a plus d'un siècle, qui a permise au progrès de faire des bond prodigieux.

Autrefois, bien avant la découverte de l'électricité, les hommes s'éclairait à la lampe ou à la chandelle, les déplacements se faisaient en voiture tiré par des animau. Il y avait des moulins à vent et des usines dont les machines fonctionnait par la force de l'eau. Pour écrire, on se servait d'une plume d'oie et on imprimait les journaux ou les livres avec la seule forse des muscles.

Il n'y avait pas de circuits intégré et les ordinateurs n'existait pas.

Il y a eut, en 150 ans, plus de progrès technologiques que depuis les débuts de l'hummanité.

Les chercheurs saves beaucoup de choses à propos de l'électricité.

Ils fouilles sans cessent les mystères de l'électricité pour trouvé de nouvelles applications et de nouvelles inventions.

1. Il y a 20 fautes d'orthographe dans ce texte : recopie-le en corrigeant les fautes.
2. Quels sont les synonymes des mots soulignés.
3. Relève 2 verbes à l'imparfait avec leurs sujets.
4. Relève 2 verbes au présent avec leurs sujets.
5. Qu'est-ce qui remplaçait l'électricité autrefois ? (2 éléments de réponse attendus)



### ATTENTION CE TEXTE COMPORTE 20 FAUTES

L'électricité est une richesse inestimable dont on ne peut plus se passé aujourd'hui. C'est la découverte de l'électricité, il y a plus d'un siècle, qui a permise au progrès de faire des bond prodigieux.

Autrefois, bien avant la découverte de l'électricité, les hommes s'éclairait à la lampe ou à la chandelle, les déplacements se faisaient en voiture tiré par des animau. Il y avait des moulins à vent et des usines dont les machines fonctionnait par la force de l'eau. Pour écrire, on se servait d'une plume d'oie et on imprimait les journaux ou les livres avec la seule forse des muscles.

Il n'y avait pas de circuits intégré et les ordinateurs n'existait pas.

Il y a eut, en 150 ans, plus de progrès technologiques que depuis les débuts de l'hummanité.

Les chercheurs saves beaucoup de choses à propos de l'électricité.

Ils fouilles sans cessent les mystères de l'électricité pour trouvé de nouvelles applications et de nouvelles inventions.

1. Il y a 20 fautes d'orthographe dans ce texte : recopie-le en corrigeant les fautes.
2. Quels sont les synonymes des mots soulignés.
3. Relève 2 verbes à l'imparfait avec leurs sujets.
4. Relève 2 verbes au présent avec leurs sujets.
5. Qu'est-ce qui remplaçait l'électricité autrefois ? (2 éléments de réponse attendus)