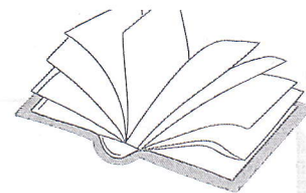




## 20 - UNE VOITURE "INTELLIGENTE"



*Une voiture "intelligente"*

La voiture sans conducteur arrivera bientôt ! Après six ans	9
de recherche, la première voiture autonome pourra circuler	17
sur les routes. <u>Tu</u> seras peut-être un jour un utilisateur	28
assidu de ce genre d'engin. Tu imagines la révolution ?	38
Dans quelques mois, la voiture sans pilote aura les	47
autorisations pour circuler sur la route afin de faire des	57
essais. Plus besoin de prendre le volant, la voiture	66
emmènera son passager là où <u>il</u> voudra aller.	74
Par contre, tu ne devras pas avoir de rendez-vous de	85
dernière minute car <u>elle</u> ne dépassera pas les 40 kilomètres	95
par heure. Cette voiture électrique de nouvelle génération	103
pourra parcourir 130 kilomètres avant d'être rechargée.	111
Elle fonctionnera grâce à des capteurs qui percevront	119
l'environnement à 360 degrés. Ce véhicule bourré	127
d'électronique et de connexions Internet réagira en fonction	136
des informations qui lui seront transmises.	142
Néanmoins, le véhicule ne circulera pas sans conducteur.	150
Une personne sera installée aux commandes de l'engin	159
même si <u>elle</u> ne touchera à rien et se laissera guider.	170
La voiture « intelligente » ne sera sans doute pas en vente	180
sur le marché avant plusieurs années.	186

*Lis ce texte pendant une minute (demande à un adulte de te chronométrer) puis complète le tableau :*

nombre de mots lus en 1 minute (score A)	Nombre d'erreurs (score B)	Score total (score A - score B)



# E RÉPONDONS AUX QUESTIONS DE COMPRÉHENSION EN FAISANT DES PHRASES

• Quand la voiture pourra-t-elle être essayée sur la route ?

 .....

.....

• Pourquoi est-ce une révolution ?

 .....

.....

• Comment fonctionne la voiture proposée ?

 .....

• Pourquoi dit-on qu'elle est "intelligente" ?

 .....

.....

• Pourquoi met-on des guillemets à "intelligente" ?

 .....

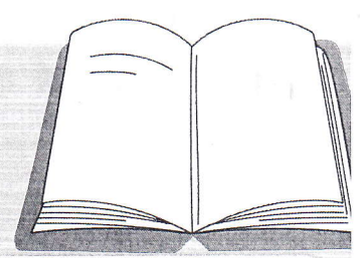
.....

• Quand sera-t-elle commercialisée ?

 .....

.....

## VOCABULAIRE : CHERCHE LA DÉFINITION DES MOTS SUIVANTS POUR POUVOIR LES EXPLIQUER ENSUITE À LA CLASSE :



*assidu* : .....

.....

*un capteur* : .....

.....

*nouvelle génération* : .....

.....