

Prénom :

La route et son code



Prénom :

La route et son code



Prénom :

La route et son code



Prénom :

La route et son code



## La route et son code

Cette série de petits tests quotidiens te servira d'entraînement pour te repérer et saisir rapidement les informations importantes dans un document. Note chaque fois ton score. L'objectif est de l'améliorer peu à peu.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
5													
4													
3													
2													
1													
0													

Prénom :

## test A : Routes et autoroutes



1. Qui entretient les routes nationales ?

- les départements     l'État     les sociétés d'autoroutes

2. Où le "point kilométrique zéro" se situe-t-il ?

.....

3. Qu'est-ce que la BAU ?

.....

4. Cite deux types de véhicules qui n'ont pas le droit de circuler sur une autoroute.

.....

Score A | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5

## test B : Circuler en voiture



1. De quel côté de la route roule-t-on en France ?

- du côté droit     du côté gauche

2. Pour les petits trajets, à l'arrière, je en suis pas obligé de mettre ma ceinture de sécurité.

- vrai     faux

3. À partir de quel âge un enfant a-t-il le droit de s'asseoir sur le siège passager avant, sans rehausseur ? .....

4. Cite deux équipements qui doivent être présents dans une voiture.

.....

Score B | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5

## test C : Circuler à pied



1. Qu'appelle-t-on la "chaussée" ?

.....

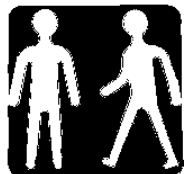
2. Quand il n'y a pas de trottoir, il faut marcher de manière à voir arriver les voitures qui vont passer à côté de nous.     vrai     faux

3. Que faut-il faire pour traverser la rue quand on descend du bus ?

.....

4. Un "angle mort" est une zone que les conducteurs voient particulièrement bien.     vrai     faux

5. Colorie ces deux bonshommes de la bonne couleur.



Score C | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5

## test D : Circuler à vélo



1. Quel danger représentent les voitures stationnées pour un cycliste ? .....
2. A-t-on le droit de transporter un passager sur son vélo si l'on n'a pas de siège fixé à l'arrière ?  oui  non
3. Que doit-on faire avant de tourner, à vélo ?  
.....
4. Quand plusieurs cyclistes roulent ensemble, ils doivent être en file indienne.  vrai  faux
5. Quels équipements un vélo doit-il posséder pour pouvoir rouler la nuit ?  
 un écarteur de danger  des catadioptres  des freins ABS  
 un feu avant  un feu arrière

Score D

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

## test E : Les signaux d'interdiction



1. Relie chaque panneau à sa signification.



- Accès interdit aux piétons.
- Interdiction de doubler (sauf les deux roues).
- Signaux sonores interdits.
- Stationnement interdit.
- Arrêt et stationnement interdits.

2. À quoi reconnaît-on, de loin, un panneau d'interdiction ?  
.....

Score E

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

## test F : Les limitations de vitesse en France



1. Quelle est la limite de vitesse sur route pour un conducteur confirmé ?  50 km/h  80 km/h  90 km/h  110 km/h
2. Quelle est la limite de vitesse sur route pour un jeune conducteur ?  
 50 km/h  80 km/h  90 km/h  110 km/h  130 km/h
3. Quelle est la limite de vitesse sur autoroute pour un conducteur confirmé ?  50 km/h  80 km/h  90 km/h  110 km/h  130 km/h
4. Quelle est la limite de vitesse en ville ?  
 50 km/h  80 km/h  90 km/h  110 km/h  130 km/h
5. Quel que soit le type de route, à quelle vitesse maximale peut-on rouler lorsque la visibilité est inférieure à 50 mètres ? .....

Score F

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

## test G : Attention, dangers !



1. Quelle est la limite d'alcool dans le sang au-delà de laquelle on n'a plus le droit de conduire, en France ? ..... gramme par litre de sang.
2. À combien de verres de vin cette quantité correspond-elle ?  
 1  2  3  4  5 verres.
3. Quelle autre drogue peut avoir de graves effets sur la conduite ?  
.....
4. Cite deux autres choses qu'un conducteur ne doit pas faire lorsqu'il est au volant :  
.....

Score G

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

### test G : Attention, danger !



1. Quelle est la limite d'alcool dans le sang au-delà de laquelle on n'a plus le droit de conduire, en France ? ..... gramme par litre de sang.

2. À combien de verres de vin cette quantité correspond-elle ?

- 1  2  3  4  5 verres.

3. Quelle autre drogue peut avoir de graves effets sur la conduite ?

.....

4. Cite deux autres choses qu'un conducteur ne doit pas faire lorsqu'il est au volant :

.....

Score G

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

### test G : Attention, danger !



1. Quelle est la limite d'alcool dans le sang au-delà de laquelle on n'a plus le droit de conduire, en France ? ..... gramme par litre de sang.

2. À combien de verres de vin cette quantité correspond-elle ?

- 1  2  3  4  5 verres.

3. Quelle autre drogue peut avoir de graves effets sur la conduite ?

.....

4. Cite deux autres choses qu'un conducteur ne doit pas faire lorsqu'il est au volant :

.....

Score G

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

### test H : Que faire lors d'un accident ?



1. Cite les trois actions que l'on doit effectuer en cas d'accident pour se protéger et protéger les autres :

- .....

- .....

- .....

2. Quel est le numéro téléphonique des secours ? .....

3. Comment appelle-t-on le document que doivent remplir les conducteurs lorsque plusieurs véhicules sont impliqués dans un accident ?

.....

Score H

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

### test H : Que faire lors d'un accident ?



1. Cite les trois actions que l'on doit effectuer en cas d'accident pour se protéger et protéger les autres :

- .....

- .....

- .....

2. Quel est le numéro téléphonique des secours ? .....

3. Comment appelle-t-on le document que doivent remplir les conducteurs lorsque plusieurs véhicules sont impliqués dans un accident ?

.....

Score H

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

## test H : Que faire lors d'un accident ?



1. Cite les trois actions que l'on doit effectuer en cas d'accident pour se protéger et protéger les autres :

- .....
- .....
- .....

2. Quel est le numéro téléphonique des secours ? .....

3. Comment appelle-t-on le document que doivent remplir les conducteurs lorsque plusieurs véhicules sont impliqués dans un accident ?

.....

Score H	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test i : Comment s'orienter sur la route ?



1. En quelle année les premières cartes routières ont-elles été inventées ? .....

2. Comment appelle-t-on couramment les appareils de *Global Positioning System* ? .....

3. Quels signaux ces appareils captent-ils ?

.....

4. Cite deux objets techniques qui peuvent contenir de tels systèmes :

.....

Score i	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test J : Une voiture à la loupe



1. À quoi l'aérodynamisme de la carrosserie sert-il ?

.....

2. Cite 2 carburants de moteur à combustion.

- .....

- .....

3. Coche les fonctions du **circuit électrique** d'une voiture.

- Il oriente les roues.  Il fait démarrer le moteur.
- Il fait fonctionner les phares.  Il bloque les roues, à l'arrêt.
- Il améliore le confort (autoradio...)

Score J	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test K : Dans la voiture



1. Relie chaque voyant à sa signification.



- Problème de batterie.
- Problème de liquide de freinage.
- Niveau du liquide de refroidissement.
- Frein à main mal serré.
- Problème avec l'huile du moteur.

2. À quoi la pédale d'embrayage sert-elle ?

Score K	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test L : Le permis de conduire



1. Quelles sont les deux épreuves de l'examen du permis de conduire ?

.....

2. Relie chaque permis à la lettre correspondante.

- |            |  |
|------------|--|
| Permis A ● | ● Deux-roues de plus de 50 cm <sup>3</sup> . |
| Permis B ● | ● Camions                                    |
| Permis C ● | ● Voitures                                   |

3. Combien de points possèdent les jeunes conducteurs pendant 3 ans ? .....

4. Combien de points possèdent ensuite les conducteurs confirmés ? .....

Score L	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test L : Le permis de conduire



1. Quelles sont les deux épreuves de l'examen du permis de conduire ?

.....

2. Relie chaque permis à la lettre correspondante.

- |            |  |
|------------|--|
| Permis A ● | ● Deux-roues de plus de 50 cm <sup>3</sup> . |
| Permis B ● | ● Camions                                    |
| Permis C ● | ● Voitures                                   |

3. Combien de points possèdent les jeunes conducteurs pendant 3 ans ? .....

4. Combien de points possèdent ensuite les conducteurs confirmés ? .....

Score L	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test M : L'histoire de l'automobile



1. Relie chaque période à sa description.

- |                    |  |
|--------------------|--|
| 1883-1908 ●        | ● Les modèles économiques (2CV, 4CV...) fleurissent. Les routes sont aménagées.          |
| 1908-1945 ●        | ● Daimler et Benz créent les premiers moteurs à essence. Les voitures coûtent très cher. |
| 1945-1973 ●        | ● L'essence devient chère. des mesures de sécurité (ceinture, alcootests) sont prises.   |
| 1973-1985 ●        | ● Les moteurs à hydrogène ou électriques se développeront sans doute.                    |
| 1985-aujourd'hui ● | ● Ford construit ses voitures à la chaîne.   |
| Et demain... ? ●   | ● Les grosses voitures familiales deviennent à la mode.                                  |

Score M	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---

## test M : L'histoire de l'automobile



1. Relie chaque période à sa description.

- |                    |  |
|--------------------|--|
| 1883-1908 ●        | ● Les modèles économiques (2CV, 4CV...) fleurissent. Les routes sont aménagées.          |
| 1908-1945 ●        | ● Daimler et Benz créent les premiers moteurs à essence. Les voitures coûtent très cher. |
| 1945-1973 ●        | ● L'essence devient chère. des mesures de sécurité (ceinture, alcootests) sont prises.   |
| 1973-1985 ●        | ● Les moteurs à hydrogène ou électriques se développeront sans doute.                    |
| 1985-aujourd'hui ● | ● Ford construit ses voitures à la chaîne.   |
| Et demain... ? ●   | ● Les grosses voitures familiales deviennent à la mode.                                  |

Score M	0	1	2	3	4	5
---------	---	---	---	---	---	---