

Je voyage en voiture

Exercice 1 Réponds aux questions suivantes :

Quand tu montes en voiture, où t'assieds-tu ?

.....

.....

Quels sont les gestes que tu fais quand tu t'installes ?

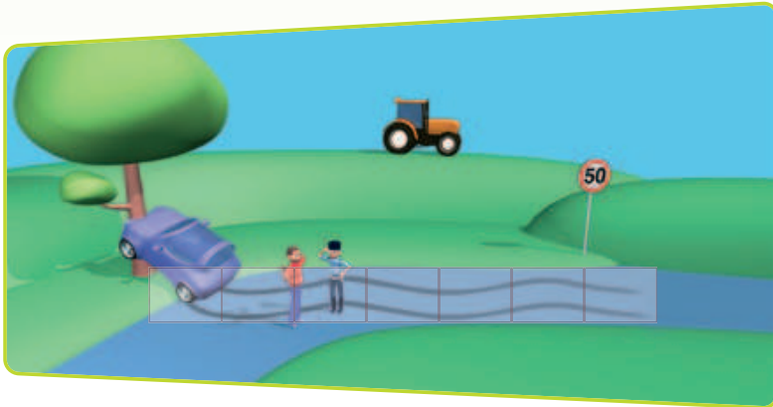
.....

.....

Exercice 2

Le code de la route indique un moyen de calculer la distance d'arrêt. Il faut multiplier le chiffre des dizaines de la vitesse à laquelle roule la voiture par lui-même.

Ex. : à 60 km/h, la distance d'arrêt est d'environ $6 \times 6 = 36$ m.



- Quelle est la distance d'arrêt à 50 km/h ?
- Cet automobiliste a eu un accident. Il affirme qu'il roulait à 50 km/h. Sachant que chaque carré du dessin correspond à 5 m dans la réalité, calcule sa distance d'arrêt (en observant les traces sur la route). En te référant à la question 1, tu sauras s'il a dépassé la vitesse limitée.

.....

.....

Exercice 3 À l'aide des groupes de mots ci-dessous, reconstitue une phrase qui a du sens.

- de la voiture
- il est dangereux
- par la fenêtre
- de sortir la tête

.....

.....

- à l'avant de la voiture
- qui n'était pas attaché
- le papa de Paul
- a été projeté
- a freiné brusquement
- et Paul

.....

.....

- a reçu
- le motard
- sur son casque
- jetée de
- une canette de boisson
- la fenêtre d'une voiture

.....

.....

Exercice 4

Parmi les mots suivants, entoure ceux qui indiquent les parties du corps les mieux protégées lorsque tu es assis sur un siège rehausseur et que tu as bouclé ta ceinture de sécurité. Cherche dans le dictionnaire les mots que tu ne connais pas.

- TÊTE
- COU
- THORAX
- ABDOMEN
- BRAS

Les conseils de Woosh

- Monte et descends de voiture du côté du trottoir, afin d'être à l'abri des véhicules circulant sur la chaussée.
- Installe-toi sur un siège rehausseur pour que la ceinture soit bien adaptée à ta taille et à ton corps et attache ta ceinture même pour de courts trajets. Tu seras ainsi mieux protégé en cas de choc.
- Reste tranquille pendant le trajet pour ne pas déconcentrer le conducteur.
- Il est dangereux de sortir un bras ou la tête par la fenêtre.
- Jeter un objet par la fenêtre peut blesser quelqu'un ou provoquer un accident.

