



#SÉCURITÉ ROUTIÈRE AU TRAVAIL

# QUIZ VITESSE

**SÉCURITÉ ROUTIÈRE**  
VIVRE, ENSEMBLE.

 **GOVERNEMENT**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# CONNAISSEZ-VOUS LES CONSÉQUENCES D'UNE TROP GRANDE VITESSE ? C'EST LE MOMENT DE VÉRIFIER.

**1 / Pour les permis probatoires, la vitesse maximale autorisée sur autoroute est de :**

- a) 90 km/h
- b) 110 km/h
- c) 130 km/h

**2 / Quand nous marchons, nous disposons d'un champ de vision de 180°. Lorsque nous roulons à 100 km/h, notre champ visuel est de :**

- a) 70°
- b) 50°
- c) 45°

**3 / Sur une distance de 100 kilomètres, en roulant pendant 1 heure à 150 km/h au lieu de 130 km/h, vous gagnez :**

- a) 3 minutes
- b) 6 minutes
- c) 10 minutes

**4 / Quel est le risque d'accident mortel pour un piéton lors d'un choc à 60 km/h ?**

- a) 15 %
- b) 65 %
- c) 85 %

**5 / Si nous roulons plus vite, cela entraîne-t-il de la fatigue supplémentaire ?**

- a) oui
- b) non

**6 / En 2017, une vitesse excessive ou inadaptée est présente dans :**

- a) 12 % des accidents mortels
- b) 27 % des accidents mortels
- c) 72 % des accidents mortels

**7 / Une moto freine sur une distance plus longue qu'une voiture :**

- a) vrai
- b) faux

**8 / Un choc frontal à 50 km/h équivaut à une chute d'un immeuble de :**

- a) 2 étages
- b) 3 étages
- c) 5 étages

**9 / Lorsque la visibilité est inférieure à 50 mètres, la vitesse est limitée sur toutes les voies de circulation à 50 km/h :**

- a) vrai
- b) faux

**10 / À 50 km/h, la distance d'arrêt d'un véhicule est :**

- a) 10 mètres
- b) 17 mètres
- c) 28 mètres