



## QUESTION 00

Montrez où se situent les **gicleurs de lave-glace avant**.

Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave-glace défaillant ?

*Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise.*

 Autre question sur la visibilité avant : 10

Qu'est-ce qu'un **défibrillateur automatisé externe (DAE)** ?

*C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.*



## QUESTION 01

Montrez la commande de réglage de **hauteur des feux**.

Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux ?

*Pour ne pas éblouir les autres usagers.*

 Autres questions sur les commandes des feux : 31, 43, 47, 51

Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?

*En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.*

## QUESTION 02

Montrez où s'effectue le remplissage du **produit lave-glace**.

Pourquoi est-il préférable d'utiliser un liquide spécial en hiver ?

*Pour éviter le gel du liquide.*



 Autres questions sous le capot : 08, 12, 22, 24, 36, 50, 56

Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du **Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)** ?

- se mettre en sécurité.
- s'informer grâce aux médias et sites internet des autorités, dès que leur consultation est possible.
- respecter les consignes des autorités.

## QUESTION 03

Mettez le **rétroviseur intérieur** en position « nuit ».

Quel est l'intérêt de la position nuit ?

*Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur.*

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?

Il se compose de 2 codes distincts :

- le Signal National d'Alerte (SNA) : variation du signal sur trois cycles successifs.
- le signal de fin d'alerte : signal continu.

## QUESTION 04

Contrôlez l'état du **flanc** sur l'un des pneumatiques.

Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques.

Elles sont indiquées soit :

- sur une plaque sur une portière
- dans la notice d'utilisation du véhicule
- au niveau de la trappe à carburant.

 Autres questions sur les pneumatiques : 32, 38

Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?

*En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique.*



## QUESTION 05

Faites fonctionner les **essuie-glaces avant** du véhicule sur la position la plus rapide.

Comment détecter leur usure en circulation ?

*En cas de pluie, lorsqu'ils laissent des traces sur le pare-brise.*

 Autre question sur la commande des essuie-glaces : 59

Comment vérifier la respiration d'une victime ?

*En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration.*





QUESTION 06

Vérifiez l'état et la propreté des **plaques d'immatriculation**.

Quelles sont les précautions à prendre en cas d'installation d'un porte-vélo ?  
La plaque d'immatriculation et les feux doivent être visibles.

Autre question sur les plaques d'immatriculation : 40

Qu'est ce qu'une perte de connaissance ?

C'est lorsque la victime ne répond pas et ne réagit pas, mais respire.



QUESTION 07

Vérifiez la présence du **gilet** de haute visibilité.

En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire ?

Le triangle de présignalisation.

Autre question sur les accessoires obligatoires : 17

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être placée ?

Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.

QUESTION 08

Montrez où s'effectue le **contrôle du niveau du liquide de frein**.

Quelle est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein ?

Une perte d'efficacité du freinage.

Autres questions sous le capot : 02, 12, 22, 24, 36, 50, 56

En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit-être porté avant de quitter le véhicule ?

Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule.



## QUESTION 09

Vérifiez la présence du certificat d'immatriculation du véhicule (*carte grise*).

Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?

*L'attestation d'assurance et le permis de conduire.*

 Autres questions sur les documents : 41, 53

Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être rapide et précise ?

*Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court.*

## QUESTION 10

Contrôlez l'état de TOUS les balais d'essuie-glaces du véhicule.

Quel est le risque de circuler avec des balais d'essuie-glace défectueux ?

*Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries.*

 Autre question sur la visibilité : 00

Quels sont les numéros d'urgence à composer ?

- 15 : numéro d'appel des SAMU.
- 18 : numéro d'appel des sapeurs-pompiers.
- 112 : numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans ensemble de l'UE.

## QUESTION 11

Montrez l'indicateur de niveau de carburant.

Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ?

*Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.*

 Autres questions sur les voyants orange : 13, 43, 47, 63,

Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?

- La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité. 
- Alerter les secours. 
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours. 



QUESTION 12

Montrez où s'effectue le remplissage du liquide de refroidissement.

Quel est le danger si l'on complète le niveau du liquide lorsque le moteur est chaud ?

*Un risque de brûlure.*

Autres questions sous le capot : 02, 08, 22, 24, 36, 50, 56

Comment arrêter une hémorragie ?

*En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie.*



ou



ou



QUESTION 13

Actionnez le dégivrage de la lunette arrière et montrez le voyant ou le repère correspondant.

Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière ?

*Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière.*

Autres questions sur les voyants orange : 11, 43, 47, 63

Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit-être placé le triangle de présignalisation ?

*Le triangle de présignalisation doit être placé à une distance d'environ 30 m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.*

QUESTION 14

Contrôlez l'état, propreté et le fonctionnement de TOUS les clignotants côté trottoir.

Quelle est la signification d'un clignotement plus rapide ?

*Non fonctionnement de l'une des ampoules.*

Autres questions sur les feux : 16, 18, 20, 26, 30, 44, 46, 52

Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?

*La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.*

## QUESTION 15

Montrez, le voyant d'alerte signalant une **pression insuffisante d'huile** dans le moteur.



Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler ou compléter le niveau d'huile ?

*Moteur froid et sur un terrain plat.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 23, 25, 27, 29, 39

Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?

- Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis.
- La nature du problème.
- La localisation la plus précise du problème.

## QUESTION 16

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des **feu(x) de brouillard arrière**.

Dans quels cas les utilise-t-on ?

*Par temps de Brouillard et Neige (BN).*

 Autres questions sur les feux : 14, 18, 20, 26, 30, 44, 46, 52

Par quels moyens doit-être réalisée l'alerte des secours ?

*L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence.*

## QUESTION 17

Vérifiez la présence de **l'éthylotest**.

À partir de quel taux d'alcoolémie, en période probatoire, est-on en infraction ?

*0,2 g/l c'est à dire zéro verre car dès le premier verre ce seuil peut être dépassé.*

 Autre question sur les accessoires obligatoires : 07

Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?

- **ALERTER** : alerter immédiatement les secours. 
- **MASSER** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire. 
- **DÉFIBRILLER** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible. 



## QUESTION 18

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant ET à l'arrière.

Dans quels cas doit-on les utiliser ?

*En cas de panne, d'accident et de ralentissement important.*

Autres questions sur les feux : 14, 16, 20, 26, 30, 44, 46, 52

Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latérale de Sécurité (PLS) ?

*Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire.*



## QUESTION 19

Montrez la commande de réglage du volant.

Pourquoi est-il important de bien régler son volant ? Citez deux exemples.

- Confort de conduite.
- Accessibilité aux commandes.
- Visibilité du tableau de bord.
- Efficacité des airbags.

Autres questions sur l'installation : 39, 45

Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?

*En présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel.*

## QUESTION 20

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route.

Citez un cas d'utilisation d'un appel lumineux.

- Pour avertir de son approche.
- En cas de danger.
- À la place de l'avertisseur sonore.

Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 26, 30, 44, 46, 52

En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit-être porté avant de quitter le véhicule ?

*Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule.*

## QUESTION 21

Positionnez la commande pour diriger l'air vers le pare-brise.



Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace.

- La commande de vitesse de ventilation.
- La commande d'air chaud.
- La climatisation.

 Autre question sur la ventilation : 49

Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?  
Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.

## QUESTION 22

Montrez où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile moteur.



Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur ?  
Un risque de détérioration ou casse du moteur.

 Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 24, 36, 50, 56

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?  
Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.

## QUESTION 23

Montrez le voyant d'alerte signalant un défaut de batterie.



Qu'est-ce qui peut provoquer la décharge de la batterie, moteur éteint ?

Les feux ou accessoires électriques en fonctionnement.

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 25, 27, 29, 39

À partir de quel âge peut-on suivre une formation aux premiers secours ?  
À partir de 10 ans.

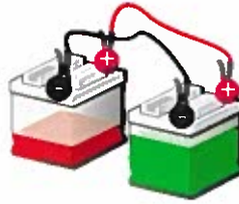


## QUESTION 24

Montrez l'emplacement de la **batterie** du véhicule.

Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer ?

*Brancher une deuxième batterie en parallèle (les + ensemble et les - ensemble) ou la remplacer.*



Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 22, 36, 50, 56

Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ?

*Car les lésions du cerveau (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes.*

## QUESTION 25

De quelle couleur est le voyant qui indique une **défaillance du système de freinage** ?

Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?

*Une dégradation du système de freinage.*

Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 27, 29, 39

Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit-être placé le triangle de présignalisation ?

*Le triangle de présignalisation doit être placé à une distance d'environ 30 m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.*

## QUESTION 26

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux de croisement**.

Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux ?

*Une mauvaise vision vers l'avant et un risque d'éblouissement des autres usagers.*

Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 30, 44, 46, 52

Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?

*En présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel.*

## QUESTION 27

Montrez le voyant d'alerte signalant une température trop élevée du liquide de refroidissement.



Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide ?

*Une surchauffe ou une casse moteur.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 25, 29, 39

Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?

*Car il peut nous conseiller ou nous guider les gestes à faire ou ne pas faire jusqu'à l'arrivée des secours.*

## QUESTION 28

Vérifiez l'état et la propreté des dispositifs réfléchissants.

Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants ?

*Rendre visible le véhicule la nuit.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 34, 40, 42, 54, 58, 60, 62

À quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ?

*Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.*

## QUESTION 29

Montrez le voyant signalant la mauvaise fermeture d'une portière.

Quelle précaution dois-je prendre pour que les enfants installés à l'arrière ne puissent pas ouvrir leur portière ?

*Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrière.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 25, 27, 39

Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime.

- Lui poser des questions simples (« comment ça va ? », « vous m'entendez ? »).
- Lui secouer doucement les épaules.
- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple (« serrez-moi la main »).



Comment ça va ?  
Serrez-moi la main



## QUESTION 30

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position à l'avant ET à l'arrière du véhicule.

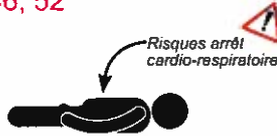
Par temps clair, à quelle distance doivent-ils être visibles ?

À 150 mètres.

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 44, 46, 52

Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?

L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.



## QUESTION 31

Actionnez les feux de détresse.

Quand les utilise-t-on ?

En cas de panne, d'accident et de ralentissement important.

 Autres questions sur les commandes des feux : 01, 43, 47, 51

Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?

- Se mettre en sécurité.
- S'informer grâce aux médias et sites internet des autorités, dès que leur consultation est possible.
- Respecter les consignes des autorités.

## QUESTION 32

Sur le flanc d'un pneumatique, désignez le repère du témoin d'usure de la bande de roulement.

Qu'est-ce que l'aquaplanage, et quelle peut-être sa conséquence ?

La présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée pouvant entraîner une perte de contrôle du véhicule.

 Autres questions sur les pneumatiques : 04, 38

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être placée ?

Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.

## QUESTION 33

Montrez la commande permettant d'actionner le **régulateur de vitesse**.



Sans actionner la commande du régulateur, comment le **désactiver rapidement** ?

*En appuyant sur la pédale de frein ou d'embrayage.*

 Autre question sur le limiteur : 57

Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?



*En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique.*

## QUESTION 34

Ouvrez la **trappe à carburant** et/ou vérifiez la bonne fermeture du bouchon.

Quelles sont les **précautions à prendre** lors du remplissage du réservoir ?

*Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 40, 42, 54, 58, 60, 62

Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être **rapide et précise** ?

*Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court.*

## QUESTION 35

Sans l'actionner, montrez la commande de l'**avertisseur sonore**.

Dans quel cas peut-on utiliser l'avertisseur sonore en agglomération ?

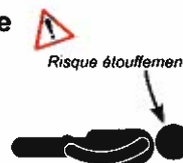
*En cas de danger immédiat.*

 Autre question sur les avertisseurs : 31

Pourquoi ne faut-il pas laisser une personne en perte de connaissance allongée sur le dos ?

*Car elle risque une un étouffement par :*

- des liquides présents dans la gorge ;
- la chute de la langue arrière.





## QUESTION 36

Montrez où s'effectue le remplissage de l'huile moteur.

Quel est le risque d'un manque d'huile moteur ?

*Un risque de détérioration ou de casse du moteur.*



Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 22, 24, 50, 56

L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé ( DAE) sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente t-elle un risque ?

*Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque.*

## QUESTION 37

Montrez la commande permettant de désactiver l'airbag du passager avant

Dans quelle situation doit-on le désactiver ?

*Lors du transport d'un enfant à l'avant dans un siège auto dos à la route.*

Autre question sur l'installation des enfants : 61

Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?

*La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.*

## QUESTION 38

À l'aide de la plaque indicative, donnez la pression préconisée des pneumatiques arrière véhicule chargé.

PRESSIONS PNEUS FROID

	P1	P2	P3	P4
PNEUS P1 P2 M	2,3	2,5	2,5	2,5
	2,3	2,5	2,5	2,5
PNEUS P3 P4 M	2,4	2,4	2,4	2,4

bars = 0,1 MPa

À quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression des pneus ?

*Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule, et avant chaque long trajet.*

Autres questions sur les pneumatiques : 04, 32

Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?

*En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.*

## QUESTION 39

Montrez le **voyant** signalant l'absence de bouclage de la ceinture de sécurité du conducteur.

En règle générale, à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule ?

10 ans.

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 25, 27, 29

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?

Il se compose de 2 codes distincts :

- le Signal National d'Alerte (SNA) : variation du signal sur trois cycles successifs.
- le signal de fin d'alerte : signal continu.

## QUESTION 40

Vérifiez le fonctionnement de l'éclairage de la **plaque d'immatriculation à l'arrière**.

Un défaut d'éclairage de la plaque lors du contrôle technique entraîne-t-il une contre-visite ?

Oui.

 Autre question sur les plaques d'immatriculation : 06

Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?

- Le n° de téléphone à partir
- La nature du problème.
- La localisation la plus précise du problème.

## QUESTION 41

Vérifiez la présence de l'attestation d'**assurance** du véhicule et de sa vignette sur le pare-brise.

Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?

Le certificat d'immatriculation et le permis de conduire.

 Autres questions sur les documents : 09, 53

Qu'est-ce qu'une hémorragie ?

C'est une perte de sang prolongée, qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes.





## QUESTION 42

Indiquez où se situe la **sécurité enfant** sur l'une des portières à l'arrière du véhicule.

Si la **sécurité enfant** est enclenchée, est-il possible d'ouvrir la portière arrière depuis l'extérieur ?

Oui.

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 54, 58, 60, 62

Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?

Entraîner pour la victime une **détresse circulatoire** ou un **arrêt cardiaque**.



## QUESTION 43

Allumez le(s) **feu(x) de brouillard arrière** et montrez le voyant correspondant.

Pouvez-vous les utiliser par forte pluie ?

Non.

 Autres questions sur les voyants orange : 11, 13, 47, 63

Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque ?

La victime **ne répond pas**, **ne réagit pas** et **ne respire pas** ou présente une respiration anormale.



## QUESTION 44

Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement **du ou des feux de recul**.

Quelles sont leur deux utilités ?

Éclairer la zone de recul la nuit et avertir les autres usagers de la manœuvre.

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 30, 46, 52

Qu'est-ce qu'un **défibrillateur automatisé externe (DAE)** ?

C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.



## QUESTION 45

Montrez comment régler la hauteur de l'appui-tête du siège conducteur.

Quelle est son utilité ?

Permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et limiter les blessures.



Autres questions sur l'installation : 19, 39

Par quels moyens doit-elle être réalisée l'alerte des secours ?

L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence.

## QUESTION 46

Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de stop.

Quelle est la conséquence en cas de panne des feux de stop ?

Un manque d'information pour les usagers suiveurs et un risque de collision.



Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 30, 44, 52

Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?

Car il peut nous conseiller ou nous guider les gestes à faire ou ne pas faire jusqu'à l'arrivée des secours.

## QUESTION 47

De quelle couleur est le voyant qui indique au conducteur que le(s) feu(x) de brouillard arrière est allumé ?



Quelle est la différence entre un voyant orange et un voyant rouge ?

- Rouge : une anomalie de fonctionnement ou un danger.
- Orange : un élément important.



Autres questions sur les voyants orange : 11, 13, 31, 43, 63

Qu'est-ce-qu'un arrêt cardiaque ?

Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.



QUESTION 48

Ouvrez et refermez le **capot**, puis vérifiez sa bonne fermeture.

En roulant, quel est le risque d'une mauvaise fermeture du capot ?

*Un risque d'ouverture pouvant entraîner un accident.*

Autre question sur l'ouverture du capot : 64

Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?

*La mort de la victime qui survient en quelques minutes.*

QUESTION 49

Montrez la commande de **recyclage de l'air**.

Quel peut-être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée ?

*Un risque de mauvaise visibilité par l'apparition de buée sur les surfaces vitrées.*



ou



Autre question sur la ventilation : 21

Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?

*L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.*

QUESTION 50

Montrez l'orifice de remplissage du **produit lave-glace**.

Quel est le principal risque d'une absence de liquide lave-glace ?

*Une mauvaise visibilité.*

Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 22, 24, 36, 56

Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ?

*Car les lésions du cerveau (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes.*



## QUESTION 51

Allumez les **feux de route** et montrez le voyant correspondant.



Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autres usagers ?

*Un risque d'éblouissement des autres usagers.*

 Autres questions sur les commandes des feux : 01, 31, 43, 47

Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?

*Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.*

## QUESTION 52

Vérifiez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux diurnes**.

Quelle est leur utilité ?

*Rendre le véhicule plus visible le jour.*

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 30, 44, 46

À quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ?

*Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.*

## QUESTION 53

Vérifiez la présence du **constat amiable** dans le véhicule.

En cas d'accident, dans quel délai doit-il être transmis à l'assureur ?

*5 jours.*

 Autres questions sur les documents : 09, 41

Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?

*La mort de la victime qui survient en quelques minutes.*



## QUESTION 54

Vérifiez la présence du **triangle de présignalisation**.

Utilise-t-on le triangle de présignalisation sur autoroute ?

Non.

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 58, 60, 62

Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?

- **ALERTER** : alerter immédiatement les secours. 
- **MASSER** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire. 
- **DÉFIBRILLER** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible. 

## QUESTION 55

De quelle couleur est le voyant qui indique une **défaillance du système de freinage** ?

Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?

Une dégradation du système de freinage.

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 27, 29, 39

Comment arrêter une hémorragie ?

En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie.

## QUESTION 56

Montrer où s'effectue le **changement d'une ampoule** à l'avant du véhicule.

Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de croisement ?

Une mauvaise visibilité et un risque d'être confondu avec un deux roues.

 Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 22, 24, 36, 50

Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime.

- Lui poser des questions simples (« comment ça va ? », « vous m'entendez ? »).
- Lui secouer doucement les épaules.
- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple (« serrez-moi la main »).



## QUESTION 57

Si le véhicule en est équipé, montrez la commande du **limiteur de vitesse**.

Quelle est l'utilité d'un limiteur de vitesse ?  
Ne pas dépasser la vitesse programmée par le conducteur.



ou



 Autre question sur le régulateur : 33

Quels sont les numéros d'urgence à composer ?

- 18 : numéro d'appel des sapeurs-pompiers.
- 15 : numéro d'appel des SAMU.
- 112 : numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans ensemble de l'UE.

## QUESTION 58

Montrez où s'effectue le **changement d'une ampoule à l'arrière** du véhicule.

Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière ?  
Être mal vu et risque de collision.

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 54, 60, 62

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.



## QUESTION 59

Faites fonctionner l'**essuie-glace arrière** du véhicule.

Pour une bonne visibilité vers l'arrière, en plus de l'utilisation de l'essuie-glace, quelle commande pouvez-vous actionner par temps de pluie ?  
La commande de désembuage (ou dégivrage) arrière.

 Autre question sur la commande des essuie-glaces : 05

Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?

- La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité. 
- Alerter les secours. 
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours. 



## QUESTION 60

Ouvrez et refermez le **coffre**, puis vérifiez sa bonne fermeture.

Lorsque vous transportez un poids important dans le coffre, quelles sont les précautions à prendre en ce qui concerne les pneumatiques et l'éclairage avant ?

*Augmenter la pression des pneumatiques et baisser les feux avant.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 54, 58, 62

L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé ( DAE ) sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente t-elle un risque ?

*Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque.*

## QUESTION 61

Indiquez où se situent les **attaches de type Isofix** sur le véhicule.

Peut-on fixer tous types de siège enfant sur des attaches de type Isofix ?

*Non (uniquement ceux compatibles avec ce type d'attache).*

 Autre question sur l'installation des enfants : 37

Comment vérifier la respiration d'une victime ?

*En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration.*



## QUESTION 62

Ouvrez et refermez le **coffre**, puis vérifiez sa bonne fermeture.

Quels sont les risques de circuler avec des objets sur la plage arrière ?

*Une mauvaise visibilité vers l'arrière et un risque de projection en cas de freinage brusque ou de choc.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 54, 58, 60, 62

Qu'est-ce qu'une hémorragie ?

*C'est une perte de sang prolongée, qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes.*



## QUESTION 63

Montrez, sur le tableau de bord, le voyant indiquant une baisse de pression d'air d'un pneumatique.



À quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques ?

*Tous les mois.*

Autres questions sur les voyants orange : 11, 13, 31, 43, 47

Qu'est-ce-qu'un arrêt cardiaque ?

*Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.*

## QUESTION 64

Procédez à l'ouverture du capot, puis à sa fermeture en vous assurant de son verrouillage.

Pour un capot s'ouvrant depuis l'avant du véhicule, quelle est l'utilité du dispositif de sécurité ?

*Empêcher l'ouverture du capot en circulation en cas de mauvais verrouillage.*

Autre question sur l'ouverture du capot : 48

Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?

*Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque.*



## QUESTION 65

Montrez la commande de réglage de hauteur des feux.

Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux ?

*Pour ne pas éblouir les autres usagers.*

Autres questions sur les commandes des feux : 31, 43, 47, 51

Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?

*En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.*



## QUESTION 66

Montrez où se situent les **gicleurs de lave-glace avant**.

Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave-glace défaillant ?

*Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise.*

 Autre question sur la visibilité avant : 10

Qu'est-ce qu'un défibrillateur automatisé externe (DAE) ?

*C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.*



## QUESTION 67

Mettez le **retroviseur intérieur** en position « nuit ».

Quel est l'intérêt de la position nuit ?

*Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur.*

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?

Il se compose de 2 codes distincts :

- le Signal National d'Alerte (SNA) : variation du signal sur trois cycles successifs.
- le signal de fin d'alerte : signal continu.

## QUESTION 68

Contrôlez l'état du **flanc** sur l'un des pneumatiques.

Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques.

Elles sont indiquées soit :

- sur une plaque
- dans la notice
- au niveau de la
- sur une portière
- d'utilisation du véhicule
- trappe à carburant.

 Autres questions sur les pneumatiques : 32, 38

Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?

*En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique.*



## QUESTION 69

Faites fonctionner les **essuie-glaces avant** du véhicule sur la position la plus rapide.

Comment détecter leur usure en circulation ?

*En cas de pluie, lorsqu'ils laissent des traces sur le pare-brise.*

 Autre question sur la commande des essuie-glaces : 59

Comment vérifier la respiration d'une victime ?

*En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration.*



## QUESTION 70

Montrez où s'effectue le **contrôle du niveau du liquide de frein**.

Quelle est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein ?

*Une perte d'efficacité du freinage.*

 Autres questions sous le capot : 02, 12, 22, 24, 36, 50, 56



En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit-être porté avant de quitter le véhicule ?

*Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule.*

## QUESTION 71

Vérifiez la présence du **gilet** de haute visibilité.

En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire ?

*Le triangle de présignalisation.*

 Autre question sur les accessoires obligatoires : 17

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être placée ?

*Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.*



## QUESTION 72

Montrez où s'effectue le remplissage du **liquide de refroidissement**.

Quel est le danger si l'on complète le niveau du liquide lorsque le moteur est chaud ?

*Un risque de brûlure.*

 Autres questions sous le capot : 02, 08, 22, 24, 36, 50, 56

Comment arrêter une hémorragie ?

*En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie.*



OU



OU



## QUESTION 73

Actionnez le **dégivrage de la lunette arrière** et montrez le voyant ou le repère correspondant.

Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière ?

*Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière.*

 Autres questions sur les voyants orange : 11, 43, 47, 63

Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit-être placé le triangle de présignalisation ?

*Le triangle de présignalisation doit être placé à une distance d'environ 30 m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.*

## QUESTION 74

Contrôlez l'état, propreté et le fonctionnement de TOUS les **clignotants** côté trottoir.

Quelle est la signification d'un clignotement plus rapide ?

*Non fonctionnement de l'une des ampoules.*

 Autres questions sur les feux : 16, 18, 20, 26, 30, 44, 46, 52

Quelles sont les précautions à prendre pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?

*La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.*

## QUESTION 75

Montrez, le voyant d'alerte signalant une **pression insuffisante d'huile** dans le moteur.



Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler ou compléter le niveau d'huile ?

*Moteur froid et sur un terrain plat.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 23, 25, 27, 29, 39

Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?

- Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis.
- La nature du problème.
- La localisation la plus précise du problème.

## QUESTION 76

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux de détresse** à l'avant ET à l'arrière.

Dans quels cas doit-on les utiliser ?

*En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.*

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 20, 26, 30, 44, 46, 52

Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latérale de Sécurité (PLS) ?

*Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire.*



## QUESTION 77

Vérifiez la présence de l'**éthylotest**.

À partir de quel taux d'alcoolémie, en période probatoire, est-on en infraction ?

*0,2 g/l c'est à dire zéro verre car dès le premier verre ce seuil peut être dépassé.*

 Autre question sur les accessoires obligatoires : 07

Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?

- **ALERTER** : alerter immédiatement les secours. 
- **MASSER** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire. 
- **DÉFIBRILLER** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible. 



## QUESTION 78

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route.

Citez un cas d'utilisation d'un appel lumineux.

- Pour avertir de son approche.
- En cas de danger.
- À la place de l'avertisseur sonore.

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 26, 30, 44, 46, 52

En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit-être porté avant de quitter le véhicule ?

*Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule.*

## QUESTION 79

Positionnez la commande pour diriger l'air vers le pare-brise.



Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace.

- La commande de vitesse de ventilation.
- La commande d'air chaud.
- La climatisation.

 Autre question sur la ventilation : 49

Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?

*Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.*

## QUESTION 80

Montrez où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile moteur.

Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur ?

*Un risque de détérioration ou casse du moteur.*

 Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 24, 36, 50, 56

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?

*Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.*

## QUESTION 81

De quelle couleur est le voyant qui indique une **défaillance du système de freinage** ?



Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?

*Une dégradation du système de freinage.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 27, 29, 39

En général, en cas de panne ou d'accident, où doit-être placé le triangle de présignalisation ?

*Le triangle de présignalisation doit être placé à une distance d'environ 30 m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.*

## QUESTION 82

Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux de croisement**.

Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux ?

*Une mauvaise vision vers l'avant et un risque d'éblouissement des autres usagers.*

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 30, 44, 46, 52

Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?

*En présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable.  
Ce déplacement doit rester exceptionnel.*



## QUESTION 83

Montrez le voyant d'alerte signalant une **température trop élevée du liquide de refroidissement**.



Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide ?

*Une surchauffe ou une casse moteur.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 25, 29, 39

Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?

*Car il peut nous conseiller ou nous guider les gestes à faire ou ne pas faire jusqu'à l'arrivée des secours.*



## QUESTION 84

Sur le flanc d'un pneumatique, désignez le repère du témoin d'usure de la bande de roulement.

Qu'est-ce que l'aquaplanage, et quelle peut-être sa conséquence ?

La présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée pouvant entraîner une perte de contrôle du véhicule.

Autres questions sur les pneumatiques : 04, 38

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être placée ?

Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.

## QUESTION 85

Actionnez les feux de détresse.

Dans quels cas doit-on les utiliser ?

En cas de panne, d'accident et de ralentissement important.

Autres questions sur les commandes des feux : 01, 43, 47, 51

Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?

• Se mettre en sécurité. • S'informer grâce aux médias et sites internet des autorités (dès que leur consultation est possible.) • Respecter les consignes des autorités.

## QUESTION 86

À l'aide de la plaque indicative, donnez la pression préconisée des pneumatiques arrière véhicule chargé.

PRESSIONS PNEUS FROIDS

	2.30	2.10	2.50	2.30
190/55 R16 H				
190/55 R16 H	2.30	2.10	2.50	2.30
190/55 R16 H	2.30	2.10	2.50	2.30
190/55 R16 H	2.30	2.10	2.50	2.30

1000 kg max

À quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression des pneus ?

Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule, et avant chaque long trajet.

Autres questions sur les pneumatiques : 04, 32

Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?

En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.

## QUESTION 87

Montrez la commande permettant de **désactiver l'airbag** du passager avant

Dans quelle situation doit-on le désactiver ?

*Lors du transport d'un enfant à l'avant dans un siège auto dos à la route.*

 Autre question sur l'installation des enfants : 61

Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?

*La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.*

## QUESTION 88

Indiquez où se situe la **sécurité enfant** sur l'une des portières à l'arrière du véhicule.

Si la sécurité enfant est enclenchée, est-il possible d'ouvrir la portière arrière depuis l'extérieur ?

*Oui.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 54, 58, 60, 62

Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?

*Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque.*



## QUESTION 89

Montrez le **voyant** signalant l'absence de bouclage de la ceinture de sécurité du conducteur.

En règle générale, à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule ?

*10 ans.*

 Autres questions sur les voyants rouges : 15, 23, 25, 27, 29

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?

Il se compose de 2 codes distincts :

- le Signal National d'Alerte (SNA) : variation du signal sur trois cycles successifs.
- le signal de fin d'alerte : signal continu.



## QUESTION 90

Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux de stop**.

Quelle est la conséquence en cas de panne des feux de stop ?

*Un manque d'information pour les usagers suiveurs et un risque de collision.*

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 30, 44, 52

Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?

*Car il peut nous conseiller ou nous guider les gestes à faire ou ne pas faire jusqu'à l'arrivée des secours.*

## QUESTION 91

Allumez le(s) **feu(x) de brouillard arrière** et montrez le voyant correspondant.

Pouvez-vous les utiliser par forte pluie ?

*Non.*

 Autres questions sur les voyants orange : 11, 13, 47, 63

Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque ?

*La victime ne répond pas, ne réagit pas et ne respire pas ou présente une respiration anormale.*



## QUESTION 92

Vérifiez l'état, la propreté et le fonctionnement des **feux diurnes**.

Quelle est leur utilité ?

*Rendre le véhicule plus visible le jour.*

 Autres questions sur les feux : 14, 16, 18, 20, 26, 30, 44, 46

À quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ?

*Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.*

## QUESTION 93

Montrez la commande de **recyclage de l'air**.

Quel peut-être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée ?

*Un risque de mauvaise visibilité par l'apparition de buée sur les surfaces vitrées.*



ou



 Autre question sur la ventilation : 21

Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?

*L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.*

## QUESTION 94

Vérifiez la présence du **triangle de présignalisation**.

Utilise-t-on le triangle de présignalisation sur autoroute ?

*Non.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 58, 60, 62

Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?

- **ALERTER** : alerter immédiatement les secours. 
- **MASSER** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire. 
- **DÉFIBRILLER** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible. 

## QUESTION 95

Allumez les **feux de route** et montrez le voyant correspondant.

Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autres usagers ?

*Un risque d'éblouissement des autres usagers.*



 Autres questions sur les commandes des feux : 01, 31, 43, 47

Quel est l'objectif du **Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)** ?

*Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.*



## QUESTION 96

Montrer où s'effectue le **changement d'une ampoule** à l'avant du véhicule.

Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de croisement ?

*Une mauvaise visibilité et un risque d'être confondu avec un deux roues.*

 Autres questions sous le capot : 02, 08, 12, 22, 24, 36, 50

Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime.

- Lui poser des questions simples (« comment ça va ? », « vous m'entendez ? »).
- Lui secouer doucement les épaules.
- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple (« serrez-moi la main »).



## QUESTION 97

Faites fonctionner l'**essuie-glace arrière** du véhicule.

Pour une bonne visibilité vers l'arrière, en plus de l'utilisation de l'essuie-glace, quelle commande pouvez-vous actionner par temps de pluie ?

*La commande de désembuage (ou dégivrage) arrière.*

 Autre question sur la commande des essuie-glaces : 05

Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?

- La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité. 
- Alerter les secours. 
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours. 

## QUESTION 98

Montrez où s'effectue le **changement d'une ampoule** à l'arrière du véhicule.

Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière ?

*Être mal vu et risque de collision.*

 Autres questions sur l'arrière du véhicule : 28, 34, 40, 42, 54, 60, 62

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?

*Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.*

## QUESTION 99

Montrez, sur le tableau de bord, le voyant indiquant une **baisse de pression d'air d'un pneumatique**.



À quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques ?

*Tous les mois.*

 Autres questions sur les voyants orange : 11, 13, 31, 43, 47

Qu'est-ce-qu'un arrêt cardiaque ?

*Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.*



## COMPLÉMENT D'INFORMATION

Les questions paires portent sur l'**extérieur** du véhicule.

Les questions impaires portent sur l'**intérieur** du véhicule.

Qu'elles concernent l'**intérieur** ou l'**extérieur** du véhicule, ces questions sont composées :

- d'une action à effectuer (1 point) ;
- d'une question en lien avec la sécurité routière (1 point) ;
- d'une **question liée aux premiers secours** (1 point) ;

Le candidat peut donc obtenir jusqu'à 3 points lors de l'épreuve pratique.

- Pour les **questions 03 et 67** : si le véhicule possède un système automatique de mise en position "nuit" du rétroviseur intérieur, le candidat l'indique. Si le rétroviseur de l'accompagnateur empêche la manipulation, l'explication suffit.
- Pour les **questions liées à l'installation (19, 39, 45, 89)** : le candidat montre les emplacements, mais il n'est pas obligé de modifier ses réglages.
- Pour les **questions 22 et 80** : le candidat montre la jauge, mais il n'est pas demandé de manipulation.
- Pour les **questions liées aux pneumatiques et aux feux** : le candidat doit signaler toute anomalie.