

# Questions du permis de conduire


Pour chaque numéro, vous aurez 3 questions qui portent sur différents éléments :

- 1 question sur les vérifications intérieures (VI) ou les vérifications extérieures (VE) ;
- 1 question en lien avec la sécurité routière (QSER), sur le même thème de la question d'avant ;
- 1 question portant sur les notions élémentaires de premiers secours (1er S).


| N°                     | Question<br>(+ Lien vers le site) | Réponse<br>(Info & illustration sur le site)  |  |
|------------------------|-----------------------------------|---|--|
| <b>1<br/>et<br/>65</b> | VI                                | <a href="#">Montrez la commande de réglage de hauteur des feux.</a>   | Dispositif en général à gauche du volant.  |
|                        | QSER                              | <a href="#">Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux ?</a>   | Pour ne pas éblouir les autres usagers.  |
|                        | 1er S                             | <a href="#">Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?</a>   | En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.   |
| <b>2</b>               | VE                                | <a href="#">Montrez où s'effectue le remplissage du produit lave-glace.</a>   | Le candidat ouvre le capot et montre le bocal. Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.   |
|                        | QSER                              | <a href="#">Pourquoi est-il préférable d'utiliser un liquide spécial en hiver ?</a>   | Pour éviter le gel du liquide.   |
|                        | 1er S                             | <a href="#">Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?</a>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se mettre en sécurité.</li> <li>- S'informer grâce aux médias et sites internet des autorités dès que leur consultation est possible.</li> <li>- Respecter les consignes des autorités.</li> </ul>  |
| <b>3<br/>et<br/>67</b> | VI                                | <a href="#">Mettez le rétroviseur intérieur en position "nuit". Si le rétroviseur de l'accompagnateur gêne la manipulation du dispositif, l'explication suffit.</a> | Si le véhicule possède un système automatique de mise en position "nuit" du rétroviseur intérieur, le candidat l'indique.  |
|                        | QSER                              | <a href="#">Quel est l'intérêt de la position nuit ?</a>  | Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur.   |
|                        | 1er S                             | <a href="#">Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?</a>                        | <p>Il se compose de deux codes distincts :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le Signal National d'Alerte (SNA), variation du signal sur trois cycles successifs.</li> <li>- Le signal de fin d'alerte, signal continu.</li> </ul> |
| <b>4<br/>et<br/>68</b> | VE                                | <a href="#">Contrôlez l'état du flanc sur l'un des pneumatiques.</a>  | En bon état (toute anomalie doit être signalée).   |
|                        | QSER                              | <a href="#">Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques ?</a>   | <p>Elles sont indiquées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- soit sur une plaque sur une portière.</li> <li>- soit dans la notice d'utilisation du véhicule.</li> <li>- soit au niveau de la trappe à carburant.</li> </ul>        |
|                        | 1er S                             | <a href="#">Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?</a>   | En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique.  |


|               |       |   |  |
|---------------|-------|---|--|
| 5<br>et<br>69 | VI    | <u>Faites fonctionner les essuie-glaces avant du véhicule sur la position la plus rapide.</u>                       |  |
|               | QSER  | <u>Comment détecter leur usure en circulation ?</u>   | En cas de pluie, lorsqu'ils laissent des traces sur le pare-brise.   |
|               | 1er S | <u>Comment vérifier la respiration d'une victime ?</u>  | Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration.   |
|               |       |   |  |
| 6             | VE    | <u>Vérifiez l'état et la propreté des plaques d'immatriculation.</u>  | Vérification des plaques à l'avant et à l'arrière, propres et en bon état (toute anomalie doit être signalée).   |
|               | QSER  | <u>Quelles sont les précautions à prendre en cas d'installation d'un porte-vélo ?</u>                               | La plaque d'immatriculation et les feux doivent être visibles.   |
|               | 1er S | <u>Qu'est-ce qu'une perte de connaissance ?</u>   | C'est lorsque la victime ne répond pas et ne réagit pas mais respire.  |
|               |       |   |  |
| 7<br>et<br>71 | VI    | <u>Vérifiez la présence du gilet de haute visibilité.</u>   | Le candidat doit indiquer où il se trouve sans obligation de le sortir. Le terme " gilet jaune" peut être utilisé si le candidat ne comprend pas.                          |
|               | QSER  | <u>En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire ?</u>                           | Le triangle de pré-signalisation.  |
|               | 1er S | <u>Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être déplacée ?</u>                        | Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.   |
|               |       |   |  |
| 8<br>et<br>70 | VE    | <u>Montrez où s'effectue le contrôle du niveau du liquide de frein.</u>   | Le candidat montre que le niveau est entre le mini et le maxi. Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder. |
|               | QSER  | <u>Quelle est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein ?</u>                                      | Une perte d'efficacité du freinage.  |
|               | 1er S | <u>En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule ?</u>    | Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule. Le terme " gilet jaune" peut être utilisé par le candidat.  |
|               |       |   |  |
| 9             | VI    | <u>Vérifiez la présence du certificat d'immatriculation du véhicule (ou carte grise).</u>                           | La photocopie est acceptée.  |
|               | QSER  | <u>Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?</u> | L'attestation d'assurance et le permis de conduire.  |
|               | 1er S | <u>Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être rapide et précise ?</u>                          | Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court.   |
|               |       |   |  |
| 10            | VE    | <u>Contrôlez l'état de tous les balais d'essuie-glace du véhicule.</u>  |  |
|               | QSER  | <u>Quel est le risque de circuler avec des balais d'essuie-glace défectueux ?</u>                                   | Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries.  |
|               |       |   |  |


|          |       |  |   |
|----------|-------|--|---|
|          | 1er S | <u>Quels sont les numéros d'urgence à composer ?</u>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le 18, numéro d'appel des sapeurs-pompiers.</li> <li>- Le 15, numéro d'appel des SAMU.</li> <li>- Le 112, numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence, valide dans l'ensemble de l'Union Européenne.</li> </ul> |
| 11       | VI    | <u>Montrez l'indicateur de niveau de carburant.</u>  |   |
|          | QSER  | <u>Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ?</u>   | Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.   |
|          | 1er S | <u>Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?</u>                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité.</li> <li>- Alerter les secours.</li> <li>- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours.</li> </ul>              |
| 12 et 72 | VE    | <u>Montrez où s'effectue le remplissage du liquide de refroidissement.</u>   | Le candidat ouvre le capot et montre le bocal. Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.  |
|          | QSER  | <u>Quel est le danger si l'on complète le niveau du liquide lorsque le moteur est chaud ?</u>  | Un risque de brûlure.   |
|          | 1er S | <u>Comment arrêter une hémorragie ?</u>  | 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.   |
| 13 et 73 | VI    | <u>Actionnez le dégivrage de la lunette arrière et montrez le voyant ou le repère correspondant.</u>   |    |
|          | QSER  | <u>Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière ?</u>  | Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière.   |
|          | 1er S | <u>Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de pré-signalisation ?</u>                   | Le triangle de pré-signalisation 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.  |
| 14 et 74 | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement de tous les clignotants côté trottoir.</u>   | Vérification des clignotants propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).  |
|          | QSER  | <u>Quelle est la signification d'un clignotement plus rapide ?</u>   | Non fonctionnement de l'une des ampoules.   |
|          | 1er S | <u>Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?</u> | 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.   |

|                |       |  |   |
|----------------|-------|--|---|
| 15<br>et<br>75 | VI    | <u>Montrez le voyant d'alerte signalant une pression insuffisante d'huile dans le moteur.</u>            |   |
|                | QSER  | <u>Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler le niveau d'huile ?</u>                        | Moteur froid et sur un terrain plat.  |
|                | 1er S | <u>Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?</u>                       | Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis, la nature et la localisation la plus précise du problème.  |
| 16             | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de brouillard arrière.</u>          | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).  |
|                | QSER  | <u>Dans quels cas les utilise-t-on ?</u>   | Par temps de brouillard et neige.   |
|                | 1er S | <u>Par quels moyens doit être réalisée l'alerte des secours ?</u>  | 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.  |
| 17<br>et<br>77 | VI    | <u>Vérifiez la présence de l'éthylotest.</u>   |   |
|                | QSER  | <u>A partir de quel taux d'alcoolémie, en période de permis probatoire, est-on en infraction ?</u>       | 0,2 g /l, c'est à dire 0 verre, car dès le 1er verre ce seuil peut être dépassé.  |
|                | 1er S | <u>Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?</u>                  | - ALERTER: alerter immédiatement les secours.<br>- MASSER: pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire.<br>- DEFIBRILLER: utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible. |
| 18<br>et<br>76 | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière.</u> | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).  |
|                | QSER  | <u>Dans quels cas doit-on les utiliser ?</u>   | En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.   |
|                | 1er S | <u>Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latérale de Sécurité (PLS) ?</u>            | Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire.  |
| 19             | VI    | <u>Montrez la commande de réglage du volant.</u>   | Le candidat montre l'emplacement. Il ne lui est pas demandé de changer son réglage.   |
|                | QSER  | <u>Pourquoi est-il important de bien régler son volant ? Citez deux exemples.</u>                        | - Le confort de conduite.<br>- L'accessibilité aux commandes.<br>- La visibilité du tableau de bord.<br>- L'efficacité des airbags.   |
|                | 1er S | <u>Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?</u>  | En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Le déplacement de la victime doit rester exceptionnel.   |
| 20<br>et<br>78 | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route.</u>                             | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).  |
|                | QSER  | <u>Citez un cas d'utilisation de l'appel lumineux.</u>   | - Pour avertir de son approche.<br>- En cas de danger.<br>- A la place de l'avertisseur sonore.   |



|          |       |  |  |
|----------|-------|--|--|
|          | 1er S | <u>En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule ?</u>                 | Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule. Le terme "gilet jaune" peut être utilisé par le candidat.   |
| 21 et 79 | VI    | <u>Positionnez la commande pour diriger l'air vers le pare-brise.</u>  | La position auto (désembuage automatique) peut être utilisée si le véhicule en est équipé.   |
|          | QSER  | <u>Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace.</u>  | - La commande de vitesse de ventilation.<br>- La commande d'air chaud.<br>- La climatisation.  |
|          | 1er S | <u>Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?</u>  | Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.   |
| 22 et 80 | VE    | <u>Montrez où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile moteur.</u>   | Le candidat montre la jauge. Pas de manipulation exigée. Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.           |
|          | QSER  | <u>Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur ?</u>   | Un risque de détérioration ou de casse du moteur.  |
|          | 1er S | <u>Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?</u>                      | Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.   |
| 23       | VI    | <u>Montrez le voyant d'alerte signalant un défaut de batterie.</u>   |   |
|          | QSER  | <u>Qu'est-ce qui peut provoquer la décharge de la batterie, moteur éteint ?</u>  | Les feux ou accessoires électriques en fonctionnement.   |
|          | 1er S | <u>A partir de quel âge peut-on suivre une formation aux premiers secours ?</u>  | A partir de 10 ans.  |
| 24       | VE    | <u>Montrez l'emplacement de la batterie du véhicule.</u>   | Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.  |
|          | QSER  | <u>Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer ?</u>                           | Brancher une deuxième batterie en parallèle (ou les "+" ensemble et les "-" ensemble) ou la remplacer.   |
|          | 1er S | <u>Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ?</u>           | Car les lésions du cerveau, surviennent dès les premières minutes.   |
| 25       | VI    | <u>De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage ?</u>                                      |  ou  |
|          | QSER  | <u>Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?</u>  | Une dégradation du système de freinage.  |
|          | 1er S | <u>Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de pré-signalisation ?</u> | Le triangle de pré-signalisation 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.                         |

|                |       |  |  |
|----------------|-------|--|--|
| 26<br>et<br>82 | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement.</u>  | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).   |
|                | QSER  | <u>Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux ?</u>  | Une mauvaise vision vers l'avant et un risque d'éblouissement des autres usagers.  |
|                | 1er S | <u>Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?</u>  | En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Le déplacement de la victime doit rester exceptionnel.  |
| 27<br>et<br>83 | VI    | <u>Montrez le voyant d'alerte signalant une température trop élevée du liquide de refroidissement.</u>                                 |   |
|                | QSER  | <u>Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide ?</u>   | Une surchauffe ou une casse moteur.  |
|                | 1er S | <u>Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?</u> | Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours.   |
| 28             | VE    | <u>Vérifiez l'état et la propreté des dispositifs réfléchissants.</u>  | Vérification des dispositifs, propres et en bon état (toute anomalie doit être signalée).  |
|                | QSER  | <u>Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants ?</u>   | Rendre visible le véhicule la nuit.  |
|                | 1er S | <u>A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ?</u>  | Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.   |
| 29             | VI    | <u>Montrez le voyant signalant la mauvaise fermeture d'une portière.</u>   |   |
|                | QSER  | <u>Quelle précaution dois-je prendre pour que les enfants installés à l'arrière ne puissent pas ouvrir leur portière ?</u>             | Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrière.   |
|                | 1er S | <u>Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime.</u>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lui poser des questions simples ("comment ça va ?", "vous m'entendez ?").</li> <li>- Lui secouer doucement les épaules.</li> <li>- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple ("serrez-moi la main").</li> </ul> |
| 30             | VE    | <u>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position à l'avant et à l'arrière du véhicule.</u>                   | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).   |
|                | QSER  | <u>Par temps clair, à quelle distance doivent-ils être visibles ?</u>  | A 150 mètres.  |
|                | 1er S | <u>Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?</u>                                 | L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.   |
| 31<br>et<br>85 | VI    | <u>Actionnez les feux de détresse.</u>   |  |
|                | QSER  | <u>Quand les utilise-t-on ?</u>  | En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.  |

|          |       |   |   |
|----------|-------|---|---|
|          | 1er S | <u>Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?</u> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se mettre en sécurité.</li> <li>- S'informer grâce aux médias et sites internet des autorités dès que leur consultation est possible.</li> <li>- Respecter les consignes des autorités.</li> </ul> |
| 32 et 84 | VE    | <u>Sur le flanc d'un pneumatique, désignez le repère du témoin d'usure de la bande de roulement.</u>                                    |   |
|          | QSER  | <u>Qu'est-ce que l'aquaplanage, et quelle peut être sa conséquence ?</u>  | La présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée pouvant entraîner une perte de contrôle du véhicule.  |
|          | 1er S | <u>Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être déplacée ?</u>  | Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.  |
| 33       | VI    | <u>Montrez la commande permettant d'actionner le régulateur de vitesse.</u>   |    |
|          | QSER  | <u>Sans actionner la commande du régulateur, comment le désactiver rapidement ?</u>   | En appuyant sur la pédale de frein ou d'embrayage.  |
|          | 1er S | <u>Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?</u>                            | En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique.   |
| 34       | VE    | <u>Ouvrez la trappe à carburant et/ou vérifiez la bonne fermeture du bouchon.</u>   |   |
|          | QSER  | <u>Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ?</u>  | Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.   |
|          | 1er S | <u>Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être rapide et précise ?</u>  | Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court.  |
| 35       | VI    | <u>Sans l'actionner, montrez la commande de l'avertisseur sonore.</u>   |   |
|          | QSER  | <u>Dans quel cas peut-on utiliser l'avertisseur sonore en agglomération ?</u>   | En cas de danger immédiat.  |
|          | 1er S | <u>Pourquoi ne faut-il pas laisser une personne en perte de connaissance allongée sur le dos ?</u>                                      | Car elle risque un étouffement par : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Des liquides présents dans la gorge.</li> <li>- La chute de la langue en arrière.</li> </ul>  |
| 36       | VE    | <u>Montrez où s'effectue le remplissage de l'huile moteur.</u>  | Le candidat montre le bouchon de remplissage. Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.   |
|          | QSER  | <u>Quel est le risque d'un manque d'huile moteur ?</u>  | Un risque de détérioration ou de casse du moteur.   |
|          | 1er S | <u>L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé (DAE) sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente-t-elle un risque ?</u>  | Non, car le défibrillateur se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque.   |

|                |       |  |  |
|----------------|-------|--|--|
| 37<br>et<br>87 | VI    | <u>Montrez la commande permettant de désactiver l'airbag du passager avant.</u>  |  |
|                | QSER  | <u>Dans quelle situation doit-on le désactiver ?</u>   | Lors du transport d'un enfant à l'avant dans un siège auto, dos à la route.  |
|                | 1er S | <u>Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable ?</u> | 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.                      |
| 38<br>et<br>86 | VE    | <u>A l'aide de la plaque indicative, donnez la pression préconisée pour les pneumatiques arrières, véhicule chargé.</u>                            |  |
|                | QSER  | <u>A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression des pneus ?</u>   | Chaque mois, pour une utilisation normale de son véhicule, et avant chaque long trajet.  |
|                | 1er S | <u>Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ?</u>   | En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.   |
| 39<br>et<br>89 | VI    | <u>Montrez le voyant signalant l'absence de bouclage de la ceinture de sécurité du conducteur.</u>   |   |
|                | QSER  | <u>En règle générale, à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule ?</u>                           | 10 ans.  |
|                | 1er S | <u>Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?</u>                | Il se compose de deux codes distincts :<br>- Le Signal National d'Alerte (SNA), variation du signal sur trois cycles successifs.<br>- Le signal de fin d'alerte, signal continu. |
| 40             | VE    | <u>Vérifiez le fonctionnement de l'éclairage de la plaque d'immatriculation à l'arrière.</u>   | Toute anomalie doit être signalée.   |
|                | QSER  | <u>Un défaut d'éclairage de la plaque lors du contrôle technique entraîne-t-il une contre-visite ?</u>   | Oui.   |
|                | 1er S | <u>Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?</u>   | Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis, la nature et la localisation la plus précise du problème.   |
| 41             | VI    | <u>Vérifiez la présence de l'attestation d'assurance du véhicule et de sa vignette sur le pare-brise.</u>  |  |
|                | QSER  | <u>Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?</u>                                | Le certificat d'immatriculation et le permis de conduire. Le terme « carte grise » est accepté.  |
|                | 1er S | <u>Qu'est ce qu'une hémorragie ?</u>   | C'est une perte de sang prolongée qui ne s'arrête pas. Elle imbibes de sang un mouchoir en quelques secondes.  |





|                |       |  |  |
|----------------|-------|--|--|
| 42<br>et<br>88 | VE    | <u>Indiquez où se situe la sécurité enfant sur l'une des portières à l'arrière du véhicule.</u>  |  |
|                | QSER  | <u>Si la sécurité enfant est enclenchée, est-il possible d'ouvrir la portière arrière depuis l'extérieur ?</u>                         | Oui.   |
|                | 1er S | <u>Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?</u>   | Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque.   |
| 43<br>et<br>91 | VI    | <u>Allumez le(s) feu(x) de brouillard arrière(s) et montrez le voyant correspondant.</u>   |   |
|                | QSER  | <u>Pouvez-vous les utiliser par forte pluie ?</u>  | Non.   |
|                | 1er S | <u>Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque ?</u>  | La victime ne répond pas, ne réagit pas et ne respire pas ou présente une respiration anormale.                                    |
| 44             | VE    | <u>Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de recul.</u>              | Vérification des feux, propres, en bon état et qui fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).                               |
|                | QSER  | <u>Quelles sont leurs deux utilités ?</u>  | - Éclairer la zone de recul la nuit.<br>- Avertir les autres usagers de la manœuvre.   |
|                | 1er S | <u>Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé externe (DAE) ?</u>   | C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.                  |
| 45             | VI    | <u>Montrez comment régler la hauteur de l'appui-tête du siège conducteur.</u>  |  |
|                | QSER  | <u>Quelle est son utilité ?</u>  | Permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et de limiter les blessures.  |
|                | 1er S | <u>Par quels moyens doit être réalisée l'alerte des secours ?</u>  | 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.    |
| 46<br>et<br>90 | VE    | <u>Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de stop.</u>                     | Vérification des feux, propres, en bon état et fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).                                   |
|                | QSER  | <u>Quelle est la conséquence en cas de panne des feux de stop ?</u>  | Un manque d'information pour les usagers suiveurs et un risque de collision.   |
|                | 1er S | <u>Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ?</u> | Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours. |
| 47             | VI    | <u>De quelle couleur est le voyant qui indique au conducteur que le feu de brouillard arrière est allumé ?</u>                         |   |
|                | QSER  | <u>Quelle est la différence entre un voyant orange et un voyant rouge ?</u>  | - Rouge : Une anomalie de fonctionnement ou un danger.<br>- Orange : un élément important.   |

|          |       |  |   |
|----------|-------|--|---|
|          | 1er S | <u>Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque ?</u>   | Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.  |
| 48       | VE    | <u>Ouvrez et refermez le capot, puis vérifiez sa bonne fermeture.</u>  |   |
|          | QSER  | <u>En roulant, quel est le risque d'une mauvaise fermeture du capot ?</u>  | Un risque d'ouverture du capot pouvant entraîner un accident.   |
|          | 1er S | <u>Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?</u>                               | La mort de la victime qui survient en quelques minutes.   |
| 49 et 93 | VI    | <u>Montrez la commande de recyclage de l'air.</u>  |   |
|          | QSER  | <u>Quel peut être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée ?</u>                              | Un risque de mauvaise visibilité par l'apparition de buée sur les surfaces vitrées.                         |
|          | 1er S | <u>Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?</u>                 | L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.  |
| 50       | VE    | <u>Montrez l'orifice de remplissage du produit lave-glace.</u>   | Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder. |
|          | QSER  | <u>Quel est le principal risque d'une absence de liquide lave-glace ?</u>  | Une mauvaise visibilité.  |
|          | 1er S | <u>Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ?</u> | Car les lésions du cerveau surviennent dès les premières minutes.   |
| 51 et 95 | VI    | <u>Allumez les feux de route et montrez le voyant correspondant.</u>   |                        |
|          | QSER  | <u>Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autres usagers ?</u>                  | Un risque d'éblouissement des autres usagers.   |
|          | 1er S | <u>Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?</u>                                | Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.            |
| 52 et 92 | VE    | <u>Vérifiez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux diurnes.</u>   | Vérification des feux, propres, en bon état et qui fonctionnent (toute anomalie doit être signalée).        |
|          | QSER  | <u>Quelle est leur utilité ?</u>   | Rendre le véhicule plus visible le jour.  |
|          | 1er S | <u>A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ?</u>  | Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.  |
| 53       | VI    | <u>Vérifiez la présence du constat amiable dans le véhicule.</u>   |   |
|          | QSER  | <u>En cas d'accident, dans quel délai doit-il être transmis à l'assureur ?</u>   | 5 jours.  |
|          | 1er S | <u>Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?</u>                               | La mort de la victime qui survient en quelques minutes.   |

|                |       |   |  |
|----------------|-------|---|--|
| 54<br>et<br>94 | VE    | <u>Vérifiez la présence du triangle de pré-signalisation.</u>   |  |
|                | QSER  | <u>Utilise-t-on le triangle de pré-signalisation sur autoroute ?</u>  | Non  |
|                | 1er S | <u>Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?</u>                     | - ALERTER: alerter immédiatement les secours.<br>- MASSER: pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire.<br>- DEFIBRILLER: utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible.                              |
| 55             | VI    | <u>De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage.</u>                  |  ou                                        |
|                | QSER  | <u>Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?</u>                               | Une dégradation du système de freinage.  |
|                | 1er S | <u>Comment arrêter une hémorragie ?</u>   | 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.  |
| 56<br>et<br>96 | VE    | <u>Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'avant du véhicule.</u>                             | Si le candidat a des difficultés pour ouvrir le capot, l'accompagnateur peut lui indiquer comment procéder.  |
|                | QSER  | <u>Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de croisement ?</u>                               | Une mauvaise visibilité et le risque d'être confondu avec un deux roues.   |
|                | 1er S | <u>Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime ?</u>                              | - Lui poser des questions simples ("comment ça va ?", "vous m'entendez ?").<br>- Lui secouer doucement les épaules.<br>- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple ("serrez-moi la main"). |
| 57             | VI    | <u>Si le véhicule en est équipé, montrez la commande du limiteur de vitesse.</u>                            |   |
|                | QSER  | <u>Quelle est l'utilité d'un limiteur de vitesse ?</u>  | Ne pas dépasser la vitesse programmée par le conducteur.   |
|                | 1er S | <u>Quels sont les numéros d'urgence à appeler ?</u>   | - Le 18, numéro d'appel des sapeurs-pompiers.<br>- Le 15, numéro d'appel des SAMU.<br>- Le 112, numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans l'ensemble de l'Union Européenne.                |
| 58<br>et<br>98 | VE    | <u>Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'arrière du véhicule.</u>                           |  |
|                | QSER  | <u>Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière ?</u>                         | Être mal vu et un risque de collision.   |
|                | 1er S | <u>Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP) ?</u> | Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP.   |

|                |       |  |  |
|----------------|-------|--|--|
| 59<br>et<br>97 | VI    | <u>Faites fonctionner l'essuie-glace arrière du véhicule.</u>  |  |
|                | QSER  | <u>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 ?</u>              | La commande de désembuage arrière. Le terme dégivrage peut remplacer celui de désembuage.  |
|                | 1er S | <u>Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?</u>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité.</li> <li>- Alerter les secours.</li> <li>- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours.</li> </ul> |
| 60             | VE    | <u>Ouvrez et refermez le coffre, puis vérifiez sa bonne fermeture.</u>   |  |
|                | QSER  | <u>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 ?</u> | Augmenter la pression des pneumatiques et régler la hauteur des feux avants.   |
|                | 1er S | <u>L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé (DAE) sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente-t-elle un risque ?</u>                               | Non car le défibrillateur se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque.   |
| 61             | VI    | <u>Indiquez où se situe les attaches de type Isofix dans le véhicule.</u>  | Pour info : les attaches de type Isofix sont obligatoires sur les véhicules neufs depuis 2011.   |
|                | QSER  | <u>Peut-on fixer tous les sièges enfant sur des attaches de type Isofix ?</u>  | Non (uniquement ceux compatibles avec ce type d'attache).  |
|                | 1er S | <u>Comment vérifier la respiration d'une victime ?</u>   | Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration.   |
| 62             | VE    | <u>Ouvrez et refermez le coffre, puis vérifiez sa bonne fermeture.</u>   |  |
|                | QSER  | <u>Quels sont les risques de circuler avec des objets sur la plage arrière ?</u>   | Une mauvaise visibilité vers l'arrière et un risque de projection en cas de freinage brusque ou de choc.   |
|                | 1er S | <u>Qu'est ce qu'une hémorragie ?</u>   | C'est une perte de sang prolongée qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes.   |
| 63<br>et<br>99 | VI    | <u>Montrez sur le tableau de bord le voyant indiquant une baisse de pression d'air d'un pneumatique.</u>   | Pour info: obligatoire sur tous les véhicules neufs mis en circulation à compter du 01/11/2014.  |
|                | QSER  | <u>A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques ?</u>  | Tous les mois  |
|                | 1er S | <u>Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque ?</u>   | Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.   |

|          |       |   |  |
|----------|-------|---|--|
| 64       | VE    | <u>Procédez à l'ouverture du capot puis à sa fermeture en vous assurant de son verrouillage.</u>            |  |
|          | QSER  | <u>Pour un capot s'ouvrant depuis l'avant du véhicule, quelle est l'utilité du dispositif de sécurité ?</u> | Empêcher l'ouverture du capot en circulation en cas de mauvais verrouillage.   |
|          | 1er S | <u>Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?</u>                                  | Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque.   |
| 66 et 00 | VE    | <u>Montrez où se situent les gicleurs de lave-glace avant.</u>  |  |
|          | QSER  | <u>Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave-glace défaillant ?</u>                      | Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise.   |
|          | 1er S | <u>Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé externe (DAE) ?</u>  | C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.  |
| 81       | VI    | <u>De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage ?</u>                 |  ou  |
|          | QSER  | <u>Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?</u>                               | Une dégradation du système de freinage.  |
|          | 1er S | <u>En général, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de pré-signalisation ?</u>     | Le triangle de pré-signalisation 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.                      |