

Quizz - Objectif 1ère OTM

Questions, réponses et explications

Vocabulaire TRM

Question 1 (100 pts)

Que signifie CU dans le transport routier de marchandises ?

- A. Charge Urbaine
- B. Charge Urgente
- C. Charge Utile ✓ Bonne réponse**
- D. Chargement Unitaire

Explication : CU = Charge Utile. C'est la masse maximale de marchandises que le véhicule est autorisé à transporter, calculée ainsi : $CU = MMA - \text{Masse à vide du véhicule}$.

Question 2 (200 pts)

Que signifie MMA ?

- A. Masse Maximale d'Attelage
- B. Masse Moyenne Autorisée
- C. Masse Maximale Autorisée ✓ Bonne réponse**
- D. Masse Minimale d'Arrêt

Explication : MMA = Masse Maximale Autorisée. C'est le poids total maximal (véhicule + chargement) qu'un véhicule est autorisé à peser sur la route. Dépasser la MMA entraîne une infraction.

Question 3 (300 pts)

Que signifie TRM ?

- A. Transport Routier de Matériaux
- B. Transport Routier de Marchandises ✓ Bonne réponse**
- C. Transport Régional de Messagerie
- D. Transport Rapide de Marchandises

Explication : TRM = Transport Routier de Marchandises. C'est le secteur professionnel qui regroupe l'ensemble des activités de déplacement de biens par la route, du véhicule utilitaire léger au poids lourd.

Question 4 (400 pts)

Que signifie VUL dans la filière transport ?

- A. Véhicule Ultra Léger
- B. Véhicule Utilitaire Léger ✓ Bonne réponse**
- C. Véhicule Universel de Livraison
- D. Véhicule Urbain de Livraison

Explication : VUL = Véhicule Utilitaire Léger. Un VUL est un véhicule commercial dont la MMA est inférieure ou égale à 3,5 tonnes (camionnettes, fourgons de livraison...).



Question 5 (500 pts)

Que signifie MCV dans le vocabulaire des poids lourds ?

- A. Masse Commerciale du Véhicule
- B. Masse Contrôlée du Véhicule
- C. Masse en Charge du Véhicule ✓ Bonne réponse**
- D. Moyenne de Charge Véhiculaire

Explication : MCV = Masse en Charge du Véhicule. Elle correspond au poids réel du véhicule avec son chargement. Elle ne doit jamais dépasser la MMA indiquée sur la carte grise.

Documents & Réglementation

Question 6 (100 pts)

Quel document accompagne toujours le conducteur lors d'un transport routier ?

- A. Le contrat de travail
- B. Le bon de livraison
- C. La lettre de voiture (CMR) ✓ Bonne réponse**
- D. La facture

Explication : La lettre de voiture (CMR) est le document contractuel obligatoire qui accompagne chaque transport. Elle précise l'expéditeur, le destinataire, la nature de la marchandise, les conditions de transport et la responsabilité de chacun.

Question 7 (200 pts)

Que signifie CMR dans le transport international de marchandises ?

- A. Convention de Messagerie Routière
- B. Convention de Marchandises Routière ✓ Bonne réponse**
- C. Certificat de Manutention Routière
- D. Charte Mondiale du Routier

Explication : CMR = Convention relative au Contrat de transport international de Marchandises par Route. Ce contrat international fixe les droits et obligations de l'expéditeur, du transporteur et du destinataire pour les transports traversant les frontières.

Question 8 (300 pts)

Quels sont les documents de bord obligatoires dans un véhicule de transport routier ?

- A. Le passeport et la fiche de paie
- B. La carte grise et la fiche de maintenance
- C. La carte grise, l'assurance, le permis et la lettre de voiture ✓ Bonne réponse**
- D. Le carnet d'entretien et le contrôle technique

Explication : Un conducteur en tournée doit avoir avec lui : la carte grise (certificat d'immatriculation), l'attestation d'assurance, son permis de conduire valide et la lettre de voiture ou le bon de livraison accompagnant la marchandise.



Question 9 (400 pts)

Que signifie ADR dans le transport de marchandises ?

- A. Autorisation de Déplacement Routier
- B. Accord Douanier Routier
- C. Accord européen sur les marchandises Dangereuses par Route ✓ Bonne réponse**
- D. Attestation de Déplacement Routier

Explication : ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route. Cet accord impose des règles strictes d'emballage, d'étiquetage, de signalisation du véhicule et de formation du conducteur (formation ADR spécifique).

Question 10 (500 pts)

Que signifie TIR dans le transport routier international ?

- A. Transport Interne Régional
- B. Transfert International Routier
- C. Transport International Routier ✓ Bonne réponse**
- D. Trajet Intermodal Rapide

Explication : TIR = Transport International Routier. C'est un régime douanier qui permet de transporter des marchandises sous scellés douaniers à travers plusieurs pays sans contrôles douaniers intermédiaires, grâce au carnet TIR.

Conducteur & Formation

Question 11 (100 pts)

Que signifie FIMO pour les conducteurs routiers ?

- A. Formation Initiale des Métiers de l'Organisation
- B. Formation Initiale du Métier de Conducteur
- C. Formation Initiale Minimale Obligatoire ✓ Bonne réponse**
- D. Formation Internationale de Mobilité Opérationnelle

Explication : FIMO = Formation Initiale Minimale Obligatoire. C'est la formation obligatoire que tout conducteur routier doit suivre avant d'exercer le métier. Elle dure 140 heures et couvre la sécurité routière, la réglementation sociale, la gestion des risques et la conduite rationnelle.

Question 12 (200 pts)

Que signifie FCO pour les conducteurs routiers ?

- A. Formation Complète des Opérateurs
- B. Formation Continue des Ouvriers
- C. Formation Continue Obligatoire des conducteurs routiers ✓ Bonne réponse**
- D. Formation Certifiée de l'Organisation

Explication : FCO = Formation Continue Obligatoire. Après la FIMO, tout conducteur routier doit suivre une FCO de 35 heures tous les 5 ans pour actualiser ses connaissances et compétences (réglementation, éco-conduite, sécurité...).



Question 13 (300 pts)

Que signifie CACES dans le monde professionnel du transport et de la logistique ?

- A. Certificat d'Aptitude à Conduire En Sécurité
- B. Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité ✓ Bonne réponse**
- C. Carte Autorisant la Conduite des Engins Spéciaux
- D. Code Administratif de Conduite Européenne Sécurisée

Explication : CACES = Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité. Il est délivré après une formation et un test pratique. Il autorise la conduite d'engins de manutention (chariots élévateurs, nacelles...) de façon sécurisée dans un cadre professionnel.

Question 14 (400 pts)

Quel organisme délivre la carte de conducteur utilisée avec le chronotachygraphe numérique ?

- A. Le centre d'examen du permis
- B. La CARSAT
- C. L'entreprise de transport
- D. L'ANTS : Agence Nationale des Titres Sécurisés ✓ Bonne réponse**

Explication : La carte de conducteur est délivrée par l'ANTS (Agence Nationale des Titres Sécurisés). Cette carte à puce est insérée dans le chronotachygraphe numérique et enregistre automatiquement les temps de conduite, de repos et les vitesses du conducteur.

Question 15 (500 pts)

Quel est le rôle principal de la CARSAT dans la filière transport routier ?

- A. Contrôler les permis de conduire
- B. Délivrer les cartes de conducteur
- C. Gérer les taxes sur le carburant
- D. Prévenir les risques professionnels et les accidents du travail ✓ Bonne réponse**

Explication : La CARSAT (Caisse d'Assurance Retraite et de la Santé au Travail) a pour rôle de prévenir les risques professionnels et de réduire les accidents du travail dans les entreprises, notamment dans le secteur du transport où les risques liés à la conduite sont importants.

Sécurité & Chargement

Question 16 (100 pts)

Que doit faire le conducteur AVANT de partir en tournée ?

- A. Vérifier son téléphone portable
- B. Faire le tour de sécurité du véhicule ✓ Bonne réponse**
- C. Signer le bon de livraison
- D. Faire le plein d'eau

Explication : Avant tout départ, le conducteur doit effectuer le tour de sécurité du véhicule : vérifier les niveaux (huile, eau, carburant), l'état des pneus, l'éclairage, le chargement et les documents de bord. C'est une obligation professionnelle.



Question 17 (200 pts)

Que contrôle le chronotachygraphe dans un poids lourd ?

- A. La pression des pneus
- B. Les temps de conduite, de repos et la vitesse ✓ Bonne réponse**
- C. Le nombre de livraisons effectuées
- D. Le poids du véhicule

Explication : Le chronotachygraphe est un appareil de contrôle obligatoire dans les poids lourds. Il enregistre en continu les temps de conduite, les temps de repos et la vitesse. Il permet de vérifier le respect de la réglementation sociale européenne (RSE).

Question 18 (300 pts)

Quelle est la durée maximale de conduite journalière sans dérogation pour un conducteur routier ?

- A. 7 heures
- B. 10 heures
- C. 9 heures ✓ Bonne réponse**
- D. 12 heures

Explication : La réglementation sociale européenne (RSE) fixe la durée maximale de conduite journalière à 9 heures (pouvant être portée à 10 heures deux fois par semaine). Au-delà, le conducteur doit obligatoirement prendre une pause.

Question 19 (400 pts)

Quelle est la conséquence principale d'une mauvaise fixation du chargement lors d'un transport ?

- A. Une perte de temps uniquement
- B. Un risque d'accident grave ou de détérioration de la marchandise ✓ Bonne réponse**
- C. Une simple amende administrative
- D. Une baisse de consommation de carburant

Explication : Une mauvaise fixation du chargement peut entraîner un risque d'accident grave pour le conducteur et les autres usagers (chargement qui se déplace, tombe sur la route) mais aussi la détérioration des marchandises transportées. Le conducteur est responsable de l'arrimage de son chargement.

Question 20 (500 pts)

Quelle est la conséquence d'un dépassement de la Masse Maximale Autorisée (MMA) lors d'un contrôle routier ?

- A. Détérioration des pneus uniquement
- B. Amende, immobilisation du véhicule et risque d'accident ✓ Bonne réponse**
- C. Suspension automatique et définitive du permis
- D. Perte de la certification FIMO

Explication : Dépasser la MMA expose le transporteur à une amende, à l'immobilisation du véhicule jusqu'à mise en conformité, et engage sa responsabilité en cas d'accident. La surcharge détériore aussi les infrastructures routières (chaussée, ponts).



Organisation & Outils

Question 21 (100 pts)

Quel est le rôle d'un exploitant transport (ou dispatcheur) dans une entreprise TRM ?

- A. Réparer les véhicules
- B. Vendre les camions
- C. Organiser et planifier les tournées de transport ✓ Bonne réponse**
- D. Accueillir les clients à la réception

Explication : L'exploitant transport (ou dispatcheur) est chargé d'organiser et planifier les tournées : il affecte les conducteurs aux véhicules, gère les plannings, communique avec les clients et optimise les itinéraires pour respecter les délais.

Question 22 (200 pts)

Que signifie TMS dans le domaine du transport ?

- A. Trafic Modéré System
- B. Transport Management System ✓ Bonne réponse**
- C. Trafic Mécanique Sécurisé
- D. Trajet Moyen Simplifié

Explication : TMS = Transport Management System (système de gestion du transport). C'est un logiciel professionnel qui permet aux entreprises de gérer, optimiser et suivre l'ensemble des opérations de transport : planification, suivi en temps réel, facturation, gestion des documents.

Question 23 (300 pts)

Que signifie GPS tel qu'utilisé dans la navigation des véhicules de transport ?

- A. Guide Permanent de Sécurité
- B. Gestion des Parcours Simplifiés
- C. Global Positioning System ✓ Bonne réponse**
- D. Groupement Professionnel des Services

Explication : GPS = Global Positioning System (système de positionnement mondial). Il permet la géolocalisation précise du véhicule par satellite. Dans le transport, il est utilisé pour la navigation, le suivi en temps réel des livraisons et l'optimisation des itinéraires.

Question 24 (400 pts)

Quel est le principal avantage de la géolocalisation GPS pour une entreprise de transport routier ?

- A. Surveiller les conducteurs à distance uniquement
- B. Optimiser les trajets et réagir en temps réel aux aléas ✓ Bonne réponse**
- C. Supprimer le besoin de planification préalable
- D. Calculer automatiquement le coût des péages

Explication : La géolocalisation GPS permet à l'exploitant d'optimiser les trajets (réduction des kilométrages à vide, contournement des embouteillages) et de réagir en temps réel en cas d'incident ou de retard. C'est un outil clé de la performance logistique.



Question 25 (500 pts)

Quel est le principal avantage du transport combiné rail-route (ferroutage) pour une entreprise de transport ?

- A. Réduit les coûts de maintenance des camions
- B. Nécessite moins de conducteurs qualifiés
- C. Diminue la pollution et la congestion routière ✓ Bonne réponse**
- D. Évite les formalités douanières à l'étranger

Explication : Le transport combiné rail-route (ou ferroutage) consiste à transporter des semi-remorques ou conteneurs par train sur les longues distances. Son principal avantage est de réduire la pollution (émissions de CO₂) et de désengorger les routes, s'inscrivant ainsi dans une démarche RSE.

Corrigé

