



SERVICES CULTURE ÉDITIONS  
RESSOURCES POUR  
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Paris pour la  
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement  
professionnel**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

# TEST THÉORIQUE

(Chariots des catégories 1, 3 et 5)

Vous répondez aux questions en cochant la (ou les) case(s) correspondant à la (ou aux) bonne(s) réponse(s) : **certaines questions nécessitent de cocher plusieurs cases pour être considérées comme correctes.** Seules les réponses totalement exactes seront prises en compte.

1 – Quelles sont les conditions de délivrance de l'autorisation de conduite des chariots élévateurs automoteurs ?

- L'employeur contrôle les connaissances ainsi que les savoirs faire du cariste
- L'employeur pratique un examen médical pour savoir si le cariste est apte médicalement
- Le cariste est titulaire du CACES
- Le cariste connaît les règles de sécurité de l'entreprise

2 – Que signifie ce pictogramme ?

- Nocif
- Toxique
- Corrosif
- Danger de mort



3 – Le sigle C.H.S.C.T signifie :

- Conseil d'Hygiène, de Secours, des Conditions de Travail
- Comité d'Hygiène, de Sécurité, de la Conduite de Tracteur
- Comité d'Hygiène, de Secours, des Conditions de Travail
- Comité d'Hygiène, de Sécurité, des Conditions de Travail

4 – Indiquez les éléments de sécurité qui sont des E.P.I. :

- Le frein parking
- Le casque antibruit
- La combinaison de travail
- Le protège conducteur

5 – Quels éléments augmentent la distance d'arrêt d'un chariot élévateur ?

- Un sol sec
- Une vitesse importante
- Un cariste enrhumé
- Le poids du chariot

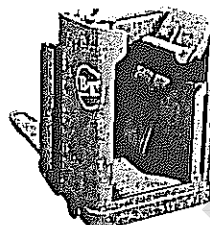
BEP LC CAP AEM CAP VMPREA	EP1 – Phase 1 Conduite de chariots EP2 – Phase 1	SUJET Test théorique n° 3	Session 2010	Page 1 sur 2
---------------------------------	--	------------------------------	-----------------	--------------

6 – En arrivant le matin, avant de monter sur mon chariot je dois contrôler :

- Le niveau d'huile moteur
- Le filtre à air
- La présence de tâche au sol
- Le niveau de liquide de refroidissement
- Le système hydraulique

7 – Indiquez la catégorie et l'utilisation principale de ce chariot :

- Catégorie 2
- Prise et dépose de charge
- Catégorie 1
- Gerbage en petite hauteur

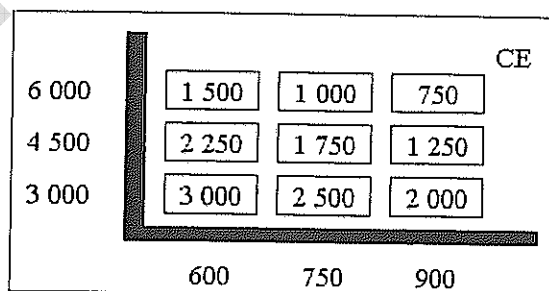


8 – Je dois régler l'écartement des fourches. Pour cela :

- Je demande à un collègue d'écarter les fourches
- Je pose mes fourches à plat au sol
- Je monte mes fourches à 80 cm du sol
- Je monte mes fourches à 3 ou 4 cm du sol

9 – Quel sera le poids maximum d'une charge dont le centre de gravité se trouve à 750 mm du talon des fourches, que vous devez gerber à 4,50 m ?

- 2250 kg
- 1250 kg
- 1750 kg
- 1000 kg



10 – Quelle est la capacité nominale de ce chariot élévateur ?

- 1360 kg
- 1240 kg
- 1500 kg
- 1150 kg

