

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 - Combien de catégories de chariots la recommandation CNAMTS R.389 prévoit-elle ?

- 3 catégories
- 5 catégories
- 6 catégories
- 9 catégories

2 - Que signifie le sigle CHSCT ?

- Comité d'Hygiène, de Sécurité et des Chariots Thermiques
- Comité d'Hygiène, de Secourisme et des Conditions de Travail
- Comité d'Hygiène, de Sanitaires et des Conditions de Travail
- Comité d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail

3 - Quel est le rôle des organismes ou des instances de prévention ?

Médecine du Travail	A	
	B	
	C	
CRAM (caisse régionale d'assurance maladie)	A	
	B	
	C	
CHSCT	A	
	B	
	C	

A

Préconise toute mesure justifiée de prévention en vue de faire diminuer dans les entreprises le nombre et la gravité des accidents et des maladies professionnelles.

B

Veille à la santé des salariés pour les préserver des nuisances et notamment les risques liés à l'utilisation des produits dangereux.

C

Exprime le point de vue des salariés sur la prévention des risques professionnels et amélioration des conditions de travail dans l'entreprise.

4 - Comment se nomme le liquide que l'on trouve dans la batterie ?

Hydrocarbure

Électrogène

Électrolyte

Électrolyse

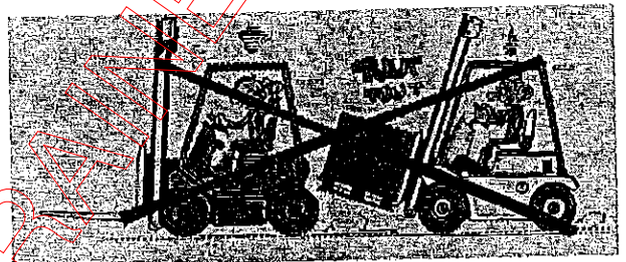
5 - Quelle est la distance de sécurité que doivent respecter les chariots élévateurs circulant dans le même sens ?

La longueur de 3 palettes vides

La longueur de 3 chariots

La longueur de 3 charges

La longueur de 3 fourches



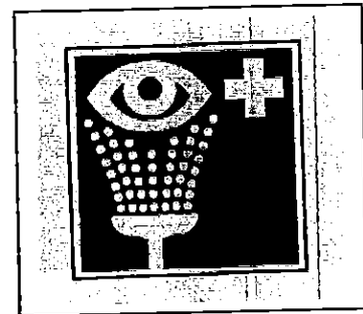
6 - Quelle est la signification de ce pictogramme ? (sur fond vert)

Douche de sécurité

Rinçage des yeux

Oculiste de secours

Risque de projection dans les yeux

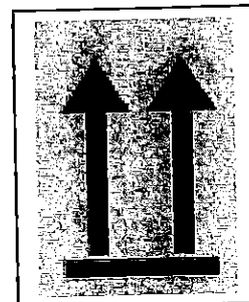


7 - Quelle est la signification de ce pictogramme ?

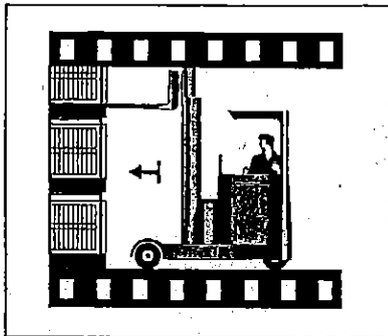
Route à 2 voies en sens unique

Haut

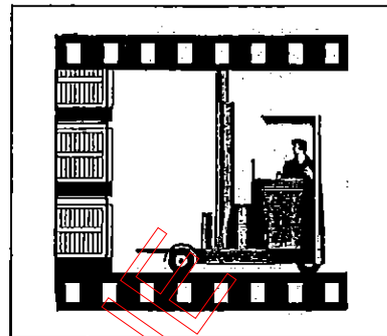
Centre de gravité



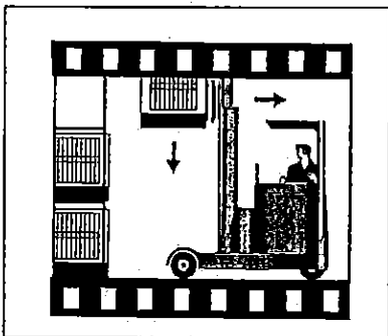
8 - Pour dégerber la palette située au 3^e niveau du palettier, dans quel ordre faut-il procéder ?



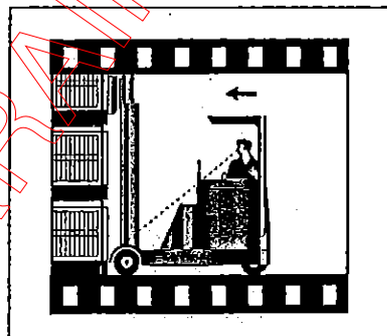
A



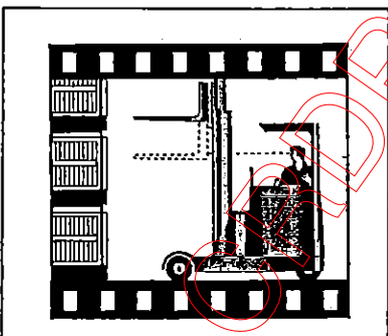
B



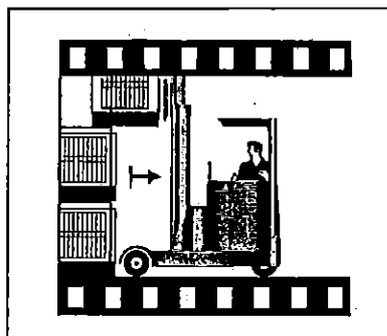
C



D



E



F

A B C D E F

B E A D F C

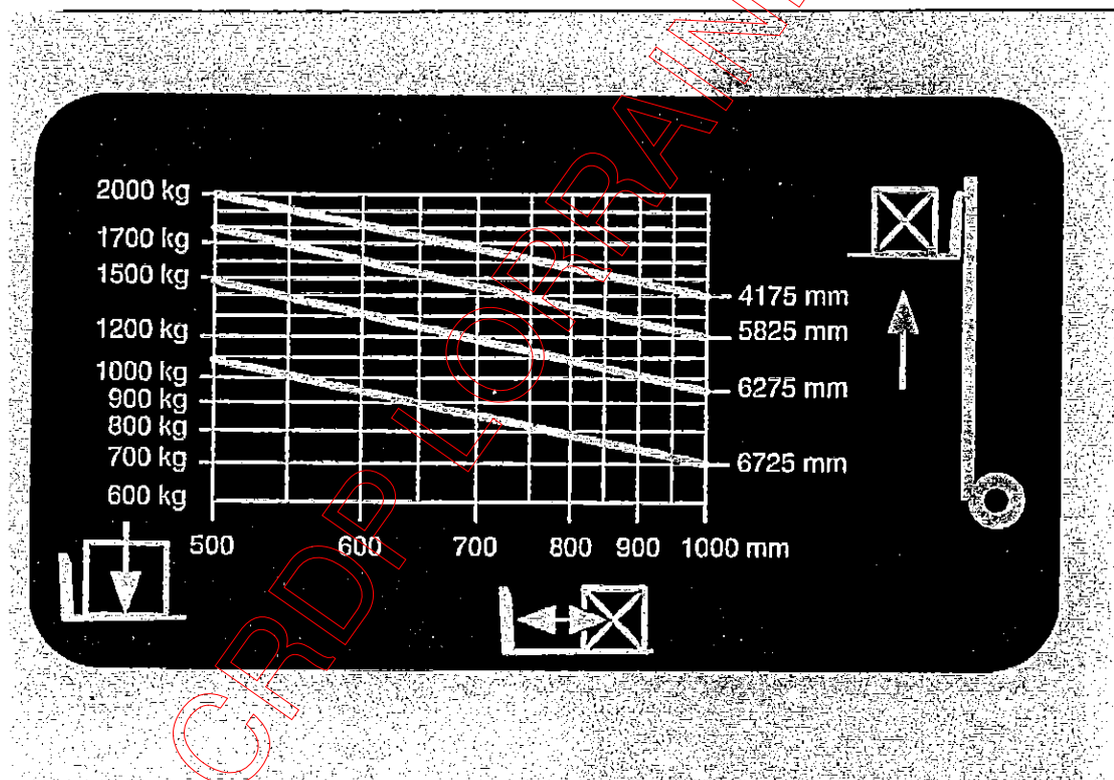
B E A C F D

A E B D F C

9 - Quels sont les éléments que le cariste doit vérifier avant d'effectuer un chargement dans une remorque de camion ?

Vérifier l'état du plancher	Vérifier l'étagage de la semi-remorque
Vérifier le gabarit du chariot	Vérifier le calage du véhicule
Vérifier la résistance du pont de liaison	Vérifier la présence du chauffeur

10 - À quelle hauteur maximale peut être levée, mât vertical, une charge de 1300 kg, dont le centre de gravité se trouve à 60 cm du talon des fourches ?



- 6275 mm
- 6725 mm
- 4175 mm
- 5825 mm