

TEST DE CONNAISSANCES N°2

Vous répondrez aux questions en cochant la case correspondant à la bonne réponse. Certaines des questions peuvent entraîner plusieurs réponses valables : cochez alors les cases correspondantes . Seules les réponses totalement exactes seront prises en compte.

1 - Un cariste est responsable :

- de son chariot
- des charges qu'il transporte
- du réglage du moteur

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>
C	<input type="checkbox"/>

2- Je peux conduire un chariot élévateur si :

- j'ai une autorisation écrite de mon employeur
- je suis seul dans l'atelier

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>

3 - Le conducteur d'un chariot élévateur peut-il transporter des passagers ?

- vrai
- faux

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>

4 - Lorsque le chariot circule à vide, le mât doit être :

- incliné vers l'avant
- vertical, le talon des fourches à 30 cm du sol
- incliné vers l'arrière, le talon des fourches à 15 cm du sol

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>
C	<input type="checkbox"/>

5 - Pour mettre à niveau la batterie, faut-il rajouter de l'acide ?

- vrai
- faux

A	<input type="checkbox"/>
B	<input type="checkbox"/>

BEP LC, CAP AEM, CAP VMPREA	Rappel codage
EP1 / EP2 - Phase 1 – Test théorique n°2	1/3

6 - Le liquide dans une batterie au plomb a pour nom :

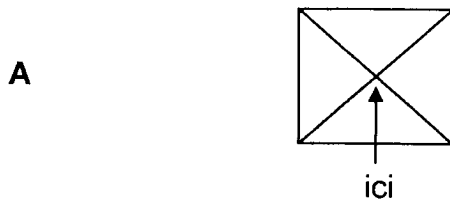
- acide sulfurique
- eau minérale
- électrolyte

A

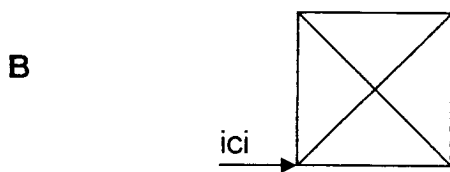
B

C

7 - Sur une charge considérée comme uniforme, le centre de gravité est l'emplacement supposé du poids :

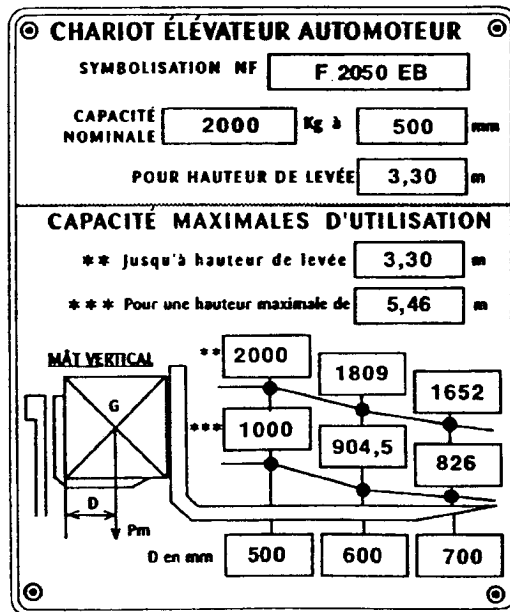


A



B

8 - Sur un chariot automoteur de manutention à conducteur porté figure les informations suivantes :



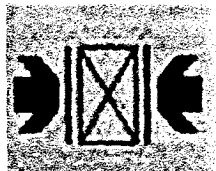
Le cariste peut-il lever à 3,30m une charge de 1800kg ,ayant un centre de gravité à 700mm ?

- vrai
- faux

A

B

9 - Ce pictogramme signifie :



- côtés fragiles
- faces autorisées pour la prise avec des pinces

A

B

10 - Les panneaux d'interdiction sont-ils ronds, barrés, blancs et rouges ?

- vrai
- faux

A

B

BEP LC, CAP AEM, CAP VMPREA	Rappel codage
EP1 / EP2 - Phase 1 – Test théorique n°2	3/3