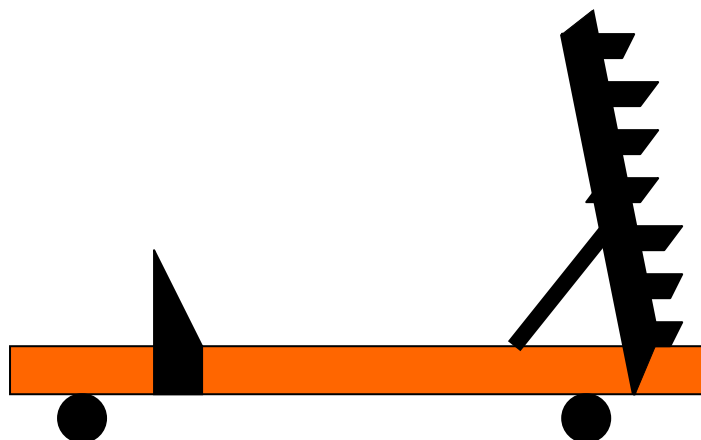


②③ UNITE DE REDRESSAGE ..



Mise en situation : Un véhicule est réceptionné dans votre atelier .
Il présente un choc de ¾ .avant gauche .
On se propose de vous évaluer su l'utilisation d'un système de verinage . .



On donne :

- ☞ Un véhicule déformé , nécessitant une opération de traction .
- ☞ Tout matériel et outillage nécessaire à l'intervention ..
- ☞ Un questionnaire technologique à compléter

On demande :

- ☞ D'installer l'unité de verinage
- ☞ .D'exercer une traction de telle sorte que l'on puisse retrouver l'aspect d'origine des éléments déformés ...
- ☞ De compléter. le questionnaire technologique .

On exige :

- ☞ Un véhicule redressé .
- ☞ Des consignes de sécurité respectées ..
- ☞ De compléter le questionnaire technologique ..

Barème de correction et critères d'évaluation :

- ☞ .La réparation du véhicule est correcte et conforme aux attentes (du formateur) /09 pts
- ☞ L'installation de l'unité de traction est conforme aux attentes (du formateur) /08 pts
- ☞ Le questionnaire technologique /02 pts
- ☞ Des conditions d'hygiène et de sécurité respectées . / 01 pts

TOTAL/ 20 pts

②③ UNITE DE REDRESSAGE ..

QUESTIONNAIRE TECHNOLOGIQUE AUCUNE ERREUR N'EST ADMISE

Cocher à l'intérieur du cercle la ou les bonnes réponses :

Classez chronologiquement les différentes phases de remplacement d'un longeron avant .

- Soudage de l'élément .
- Application d'un apprêt soudable (zinc , alu , cuivre) .
- Remise en ligne du bloc avant .
- Elimination de l'élément .
- Ajustage de l'élément neuf . .
- .Injection de cire dans les corps creux ..
- .Peinture de l'élément.
- .Mastic d'étanchéité .
- Impression chromato-phosphatante .

/0,5pt

Cocher à l'intérieur du cercle la ou les bonnes réponses :

Quelle tolérance pouvez-vous accepter lorsque vous effectuer un contrôle dimensionnel de soubassement . ?

- 3 mm .
- 5 mm .
- 8 mm .
- 1 mm

/0,5pt

Cocher à l'intérieur du cercle la ou les bonnes réponses :

Quelles sont les **protections individuelles , collectives** dont on doit se servir pour cette opération ?

/0,5pt

<input type="radio"/> Paires de gants en cuir	<input type="radio"/> Lunettes de meule	<input type="radio"/> Casque anti-bruits
<input type="radio"/> Paires de gants en latex	<input type="radio"/> Masque anti-poussières	<input type="radio"/> Casquette
<input type="radio"/> Lunettes de soudure O-A	<input type="radio"/> Masque respiratoire à peinture	<input type="radio"/> Combinaison de travail
<input type="radio"/> Chaussures de sécurité	<input type="radio"/> Local munit d'une aspiration de fumées	<input type="radio"/> Une cagoule de protection pour le soudage MIG-MAG .
<input type="radio"/> Ponceuse orbitale aspirante	<input type="radio"/> Tablier en cuir	<input type="radio"/> Un câble de retenue

Citer les gestes à l'intérieur du cadre .

Quels sont les gestes qui accompagnent cette réparation et qui permettent **de respecter**

Réponses :

/ 0,5 pts