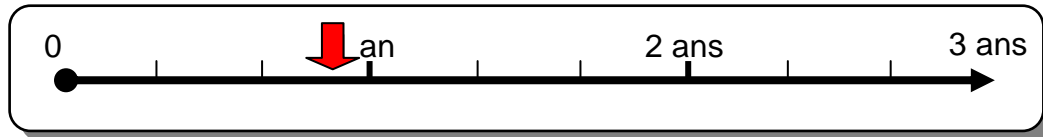
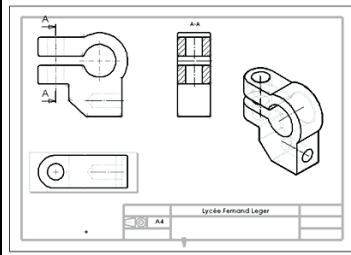





|          |  |   |
|----------|--|---|
| Nom :    | <h1 style="color: red;">FICHE CONTRAT</h1> |  |
| Classe : |  |   |
| Date :   |  |   |

## CYCLE DE BAC PRO



|   |                         |   |
|---|-------------------------|---|
| SPA 9   | COSSE<br>DE<br>BATTERIE |  |
| « EDITER UNE MISE EN PLAN »   |                         |   |
|  | Durée : 2 h 00          |   |

## OBJECTIFS VISES

|   |  | Niveau d'acquisition  |                        |                           |
|---|--|---|------------------------|---------------------------|
|   |  | A <sub>u</sub><br>Autonome  | A <sub>i</sub><br>Aidé | A <sub>s</sub><br>Assisté |
| SAVOIR  | Ce que je vais apprendre :   | ACTIVITE  |                        |                           |
| S.1.2.2   | - Editer la représentation pertinente d'une pièce  | 1/2/3   |                        |                           |
|  | - Habiller une mise en plan en vue de la fabrication de la pièce.  | 4   |                        |                           |
|  | - Utiliser la barre d'outils « Mise en plan sous Solidworks »  | 1/2/3   |                        |                           |
|   | Pré requis : Ce que je sais déjà.  | Moyens : Je dispose de  |                        |                           |
| S.1.2.1   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier la forme géométrique des surfaces et des volumes constituant une pièce.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mon dossier réponse.</li> <li>- Le modèle réel de la cosse</li> <li>- Le modèle Solidworks 3D de la cosse.</li> <li>- Mon classeur de construction + GDI.</li> <li>- Un diaporama sur mon poste informatique.</li> </ul> |                        |                           |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier les différents traits dans une vue de mise en plan</li> </ul>                      |   |                        |                           |