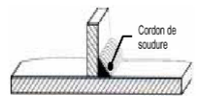


Nom :

Exercice



Prénom :

Liaison complète

Classe :

... /27

Ouvrir le fichier power point « **exercice liaison complète** »
Appuyer sur « F5 » pour lancer le diaporama

1ere PARTIE

..... /12

Q1 : **Nommer** le plus précisément possible les éléments représentés sur les diapositives 1 et 2.

A :

I :

B :

J :

C :

K :

D :

L :

E :

M :

F :

N :

2eme PARTIE

Diapositive 3 : liaison complète entre la pièce 1 et 3.

..... /2

Q2 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 2 :

Q3 : **Déterminer** l'outil utilisé pour insérer la pièce 2 :

Diapositive 4 : liaison complète entre les pièces 4 et 6.

..... /5

Q4 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 5 :

Q5 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 7 :

Q6 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 8 :

Q7 : **Déterminer** la fonction de la pièce 5 :

Q8 : **Déterminer** la fonction des pièces (7 et 8) :

Diapositive 5 : liaison complète entre les pièces 9 et 12.

..... /4

Q9 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 10 :

Q10 : **Déterminer** la fonction de la pièce 10 :

Q11 : **Déterminer** le nom de la pièce repère 11 :

Q12 : **Déterminer** la fonction de la pièce 11 :

3eme PARTIE

Q13 : **Déterminer** le nom de la représentation repérée « S » sur la diapositive 6 :

..... /1

4eme PARTIE

Q14 : **Déterminer** la désignation de la vis sur la diapositive 7 :

..... /3