

Les femmes et la guerre

Doc 1



Doc 2

« L'ouvrière, toujours debout, saisit l'obus, le porte sur l'appareil dont elle soulève la partie supérieure. L'engin en place, elle abaisse cette partie, vérifie les dimensions (c'est le but de l'opération), relève la cloche, prend l'obus et le dépose à gauche.

Chaque obus pèse sept kilos. En temps de production normale, 2 500 obus passent en 11 heures entre ses mains. Comme elle doit soulever deux fois chaque engin, elle soupèse en un jour 35 000 kg.

Au bout de 3/4 d'heure, je me suis avouée vaincue.

J'ai vu ma compagne toute frêle, toute jeune, toute gentille dans son grand tablier noir, poursuivre sa besogne. Elle est à la cloche depuis un an. 900 000 obus sont passés entre ses doigts. Elle a donc soulevé un fardeau de 7 millions de kilos. Arrivée fraîche et forte à l'usine, elle a perdu ses belles couleurs et n'est plus qu'une mince fillette épuisée. Je la regarde avec stupeur et ces mots résonnent dans ma tête : 35 000 kg ».

Marcel Planquette.

Doc 3



Doc 4



Doc 5



Doc 6**L'emploi des femmes dans les usines Renault de Bilancourt**

	Effectif salarié total	Nombre de femmes salariées	Pourcentage de femme
Janvier 1914	4 970	190	3,8
Décembre 1916	20 157	3 654	18,1
Printemps 1918	21 400	6 770	31,6

Doc 7**Des véhicules de guerre mais pas seulement****Doc 8**

Pendant quatre ans, Renault doit répondre à la demande de l'armée et s'adapter à de nouvelles fabrications :

- Des camions, ambulances, tanks
- Des moteurs d'avion et même des appareils de reconnaissance (avion AR). Du torpédo 11 CV type « guerre » à la 6 cylindres du maréchal Joffre.
- ... et dès août 1914 : en plus des différents types de véhicules, déjà cités, Renault reçoit l'ordre de fabriquer des obus en grande quantité pour l'armée ... comme le montre ce tableau de production ci-contre, Renault fabrique 2 millions d'obus pendant la guerre

Production des usines Renault	1914	1918
Voitures	1484	553
Camions	174	1793
Chars d'assaut	0	750
Moteurs d'avions	0	5000
Obus	0	2 000 000
Effectif salarié	4970	21400
% de femmes dans l'effectif	3,8 %	31,6 %

Les femmes et la guerre

1- **Décris** par une phrase les photographies 1, 3, 4 et 5 : que font ces femmes ?

2- Qu'est-ce que ces photographies nous disent sur les femmes pendant la guerre ?

3- Lis le **document 2** et réponds aux questions :

- Combien d'heures dure une journée de travail ?
- Que vérifient les ouvrières ?
- Dans quelle position les ouvrières doivent-elles travailler ?
- Quelle masse (poids) d'obus portent-elles en une journée de travail ?

4- Observe le **tableau du document 6** et réponds aux questions :

- Note le nom de l'usine.
- Calcule combien de salariés ont été embauchés entre janvier 1914 et décembre 1916.
- Pourquoi ces usines ont-elles eu besoin de plus de salariés ?
- Calcule combien de femmes ont été embauchées de janvier 1914 au printemps 1918.
- Pourquoi ces usines ont-elles embauché autant de femmes ?

4- Lis le **tableau du document 8** et réponds aux questions :

- Que fabrique l'usine Renault pendant la guerre ?