

LA RESISTANCE INTERIEURE FRANÇAISE 1940 – 1945

Définir la Résistance

1. Qu'est-ce que la résistance ?

2. Quelles sont les grandes phases de l'histoire de la Résistance Française ?

Eté 1940/été 1941 : _____

Eté 1941/Automne 1942 : _____

Automne 1942/Juin 1944 : _____

A partir de juin 1944 : _____

La naissance

3. Citer quelques exemples d'actes de résistance civile :

4. Quel est le texte fondateur de la Résistance, par qui a-t-il été lancé et quand a-t-il été diffusé pour la première fois ?

Titre : _____

Auteur : _____

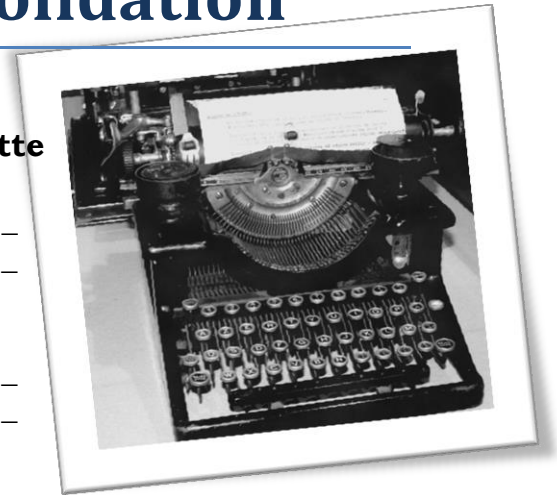
Date : _____



Le renforcement, la consolidation

5. Comment appelle-t-on les structures de lutte mises en place par la Résistance ?

6. Quelles sont leurs « spécialités » ?



L'unification

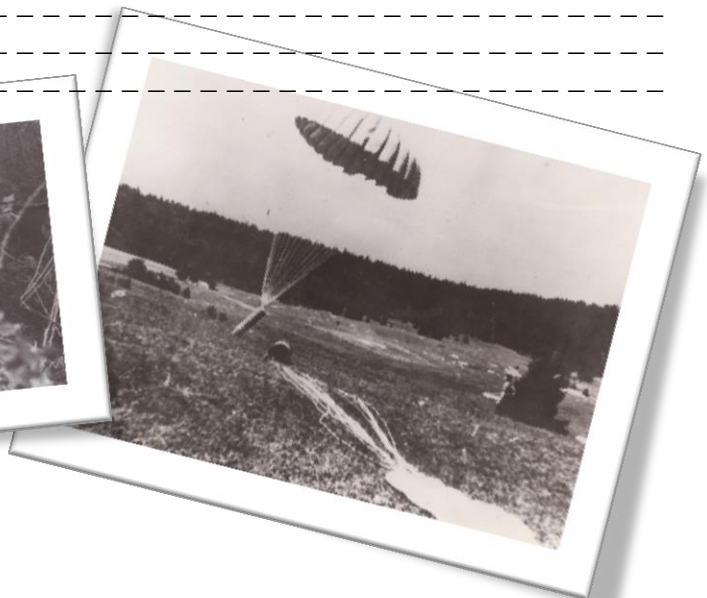


7. Que signifie le sigle F.F.I. ?

8. Quand ont-elles été créées ?

La Libération

9. Quelles sont les missions principales de la Résistance durant les opérations de libération ?



Exercice : One Time Pad

- **Codage**

- Placer les lettres du message codé dans les cases A,
- Les numéroter (cases B),
- Placer la clé (cases C),
- La numéroter (cases D),
- Effectuer la somme des n° (cases E), si le résultat dépasse 25, ôter le chiffre 26 (il n'y a que 26 lettres dans notre alphabet !)
- Appliquer la lettre correspondant au résultat (cases F).

Message : Les dés sont sur le tapis (message diffusé sur les ondes de la BBC avant le Débarquement)

Clé : CEOKT XGBKW JIEDL TPXCP

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

A - Message clair																									
B - N° lettres message clair																									
C - Clé de chiffrement																									
D - N° des lettres de la clé																									
E - Somme N° lettres																									
F - Message codé																									

Regrouper le message codé en bloc de 5 lettres :

- **Déchiffrement**

- Placer les lettres du message codé dans les cases F,
- Les numéroter en case E,
- Placer la clé dans les cases C,
- Numéroter les chiffres correspondants aux lettres de la clé en case D,
- Case B : effectuer la soustraction $B = E - D$ (si le chiffre de la case E dépasse 25, y ajouter le chiffre 26 car il n'y a que 26 lettres dans notre alphabet ! dans ce cas : $B = (E + 26) - D$), noter le résultat en case B
- Appliquer la lettre correspondant au résultat de l'équation $B = E - C$ en case A.

Message : XAKHF PJZFJ SFLGM AZGSA

Clé : MWSEB XRLSQ ALUVI HZRKI

F - Message codé	X	A	K	H	F	P	J	Z	F	J	S	F	L	G	M	A	Z	G	S	A					
E - Somme N° lettres																									
C - Clé de chiffrement																									
D - N° des lettres de la clé																									
B - N° lettres message clair																									
A - Message clair																									

Message :