

Recapitulatif du code Morse

Recopiez le code Morse que vous avez trouvé au cours de votre parcours.
Faites bien attention de recopier exactement les points et les traits !

A	B	C	D	E	i	L
M	N	O	R	S	T	U

Le message secret

Décoder maintenant le message laissé par l'officier anglais.

.....
//.../..-/.../.../.../..//

.....
//-./-/-/.-./-/-/.-/-.././/

.....
//.-.../../-.../.-.../..//

Et le mot de passe qui vous permettra d'entrer dans les réunions secrètes.

V

.....
//...-/.../-.../-/-/-.../../.-.../..//

**BRAVO ! VOUS POUVEZ MAINTENANT REJOINDRE LA RÉSISTANCE.
À TRÈS VITE POUR D'AUTRES MISSIONS SUR NOTRE TERRITOIRE !**



DEUX MINUTES D'HISTOIRE !

Flashez ce QRcode pour voir la vidéo d'un événement exceptionnel survenu en 1944 à Saint-Rémy-sur-Orne.



Pour rejoindre le parking, descendez la rue de la Méheudière sur 50m. (plan)

© MAIRIE DE SAINT-REMY



OPERATION CORNEILLE



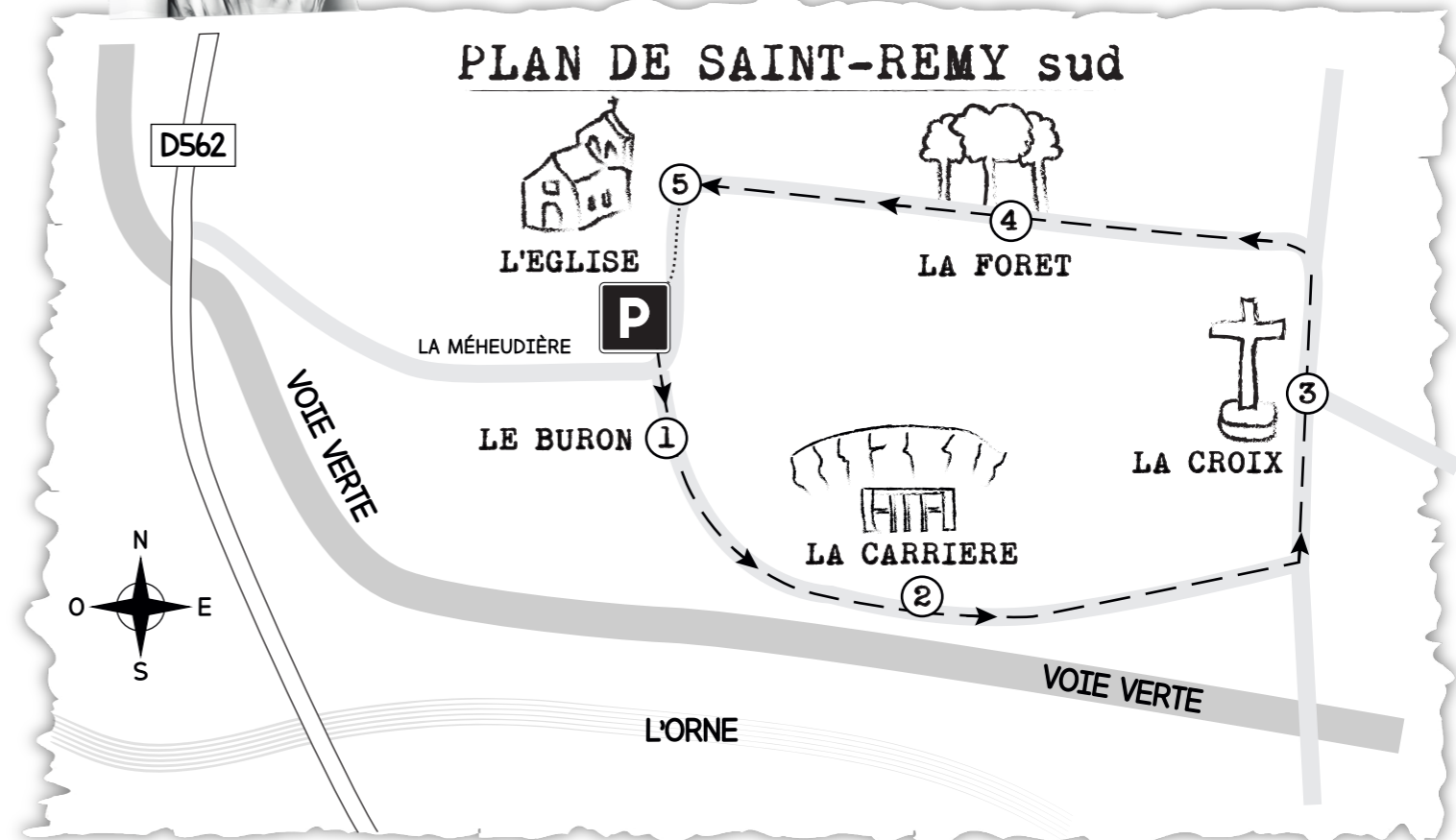
TOP SECRET

mission : SAINT-REMY SUD



"Bonjour je m'appelle JULIETTE, depuis deux ans je suis résistante en Suisse Normande. Cette nuit un officier anglais a été parachuté pour préparer une mission secrète : l'OPÉRATION CORNEILLE ! Il a laissé des indices derrière lui pour décoder son message. Aujourd'hui 1er Juin 1944, j'ai besoin de vous au plus vite ! Un événement de grande ampleur se prépare..."

Voici le plan et les énigmes à résoudre :



Depuis le parking sous l'église, descendez 20m et prenez le chemin du Buron, à gauche dans le virage. (suivez le bec de la Corneille)

①

LE BURON

Cherchez le panneau du labyrinthe à l'entrée du chemin, et trouvez le parcours qui mène au point rouge central. Recopiez les lettres dans l'ordre où vous les avez collectées. Cela vous donnera les trois lettres d'un mot et leur code Morse pour décrypter le message final.

.-

--

..

Indice : « Mieux qu'un copain ! »



Descendez ensuite le chemin pendant 200m, après un grand virage à gauche vous trouverez l'Ancienne Carrière. (plan)

2 L'ANCIENNE CARRIERE

L'officier anglais a atterri dans la carrière. Sur la paroi du vieux concasseur, il a dessiné un étrange symbole. Quels chiffres y voyez-vous ? (le zéro ne compte pas et pas de chiffre à l'envers)

Additionnez-les :

$_ + _ + _ + _ = \boxed{}$
→ Avec ce nombre, comptez les lettres de l'alphabet : (A=1, B=2, etc...)
→ $\boxed{}$

Indice : il y a quatre chiffres dont un plus difficile (essayez tous les chiffres)

Quel est le plus petit de ces 4 chiffres :

$\boxed{}$
→ Trouvez la lettre qui correspond :
→ $\boxed{}$



Prenez ensuite le chemin vers l'Est, et 400m plus loin tournez à gauche, puis remontez jusqu'au carrefour de la Croix. (plan)

3 LE CARREFOUR DE LA CROIX

Placez vous au pied de la croix et comptez les pavés sur le muret devant vous. Ne comptez que la première rangée, la plus proche de vous.

Dans les angles, ne comptez que les gros pavés, pas les petits en triangle. Combien de pavés avez-vous trouvés ?

Indice : ce nombre est formé de deux chiffres qui se suivent

Si on écrit ce nombre en toutes lettres, quelle est la première lettre ? $\boxed{}$

Au pied de la croix, levez la tête. Au-dessus de Jésus est inscrit le nom que lui ont donné les Romains. Quelle est la deuxième lettre du nom ? $\boxed{}$



Remontez la route qui passe devant la Vierge, 50m plus haut tournez à gauche vers l'Ouest et entrez dans la forêt. 100 m plus loin, juste avant de sortir de la forêt sur votre gauche, vous trouverez un petit chemin qui monte.

4 LA FORET

L'officier anglais a laissé un puzzle pendu dans les arbres. Mettez-le dans l'ordre pour retrouver son nom de guerre, et trouvez cinq lettres du code Morse en reliant chaque lettre à son code.

Indice : *dynastie d'Elisabeth I d'Angleterre (ou : « tu fais dodo » en phonétique)*

T				



Continuez vers l'Ouest la route principale qui sort de la forêt, et rejoignez l'Eglise 500m plus loin. (plan)

5 L'EGLISE DU XIIeme

Dans cette étape vous allez devoir trouver trois chiffres qui ouvrent une boîte.

Dans le cimetière, une vierge est nichée dans un arbre. Trouvez-la.

Quel est le nom de cet arbre ? Combien de lettres a ce nom ? \longrightarrow \bigcirc

Indice : *On en parle dans le panneau d'information, à l'entrée du cimetière*

Puis faites le tour de l'église et levez la tête pour regarder le clocher, on aperçoit un oiseau posé tout en haut, qui indique la direction du vent.

Quel est le nom de cet oiseau ? Combien de lettres a ce nom ? \longrightarrow \bigcirc

Indice : *Réveil-matin à la campagne*

L'officier anglais est un spécialiste des codes mathématiques. Il vous a laissé une énigme qui demande un peu de calcul.

Additionnez les lignes et les colonnes pour trouver les chiffres manquants.

4		8	=	19
			=	\bigcirc
6		2	=	12
11	16	13		

Maintenant que vous avez les trois chiffres, rendez-vous à l'entrée du cimetière, et cherchez une petite boîte à code accrochée au deuxième panneau d'information. Il y a 6 combinaisons possibles avec ces trois chiffres, essayez-les toutes.

Notez les deux lettres en code morse que vous avez trouvées dans la boîte. Et refermez bien la boîte en brouillant le code secret !
