

Harty nous a laissé ce message avec comme seule explication de suivre très attentivement les consignes pour pouvoir ouvrir ce coffre.

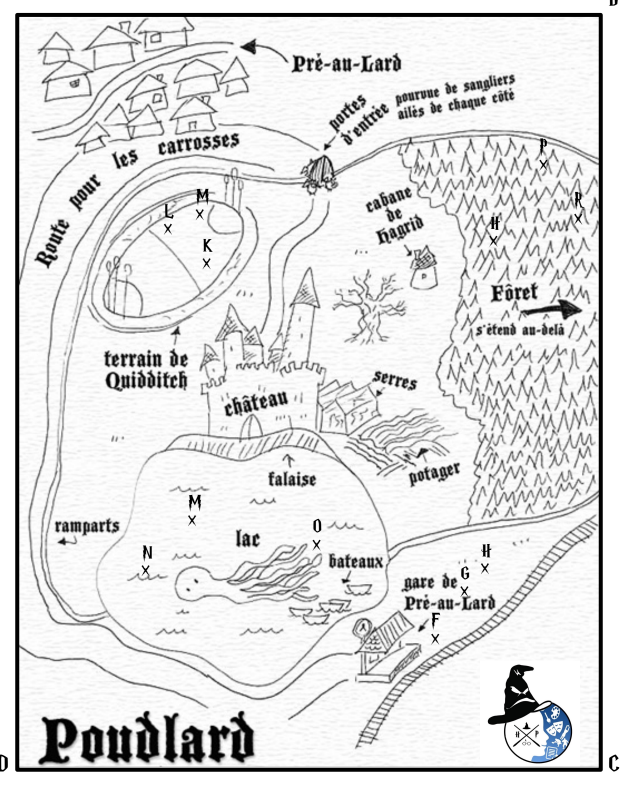
- « Tracez la diagonale AC. Elle vous donne votre 1^{er} point important proche **de la** gare de Pré-au-Lard.

Ensuite Tracez une droite perpendiculaire à BC et qui passe par la cabane d'Hagrid.

L'intersection de cette droite et de la diagonale AC vous donne votre 2e point important dans la zone du quidditch.

Votre 3^e point se trouve dans le lac. Pour le trouver, tracez la droite perpendiculaire à AB et qui passe par les portes d'entrée de Poudlard.

Servez-vous de la roue de décryptage pour trouver les chiffres qui correspondent à ces lettres! »



Ron nous a laissé ce message avec comme seule explication de suiv^re très attentivement les consignes pour pouvoir ouvrir ce coffre.

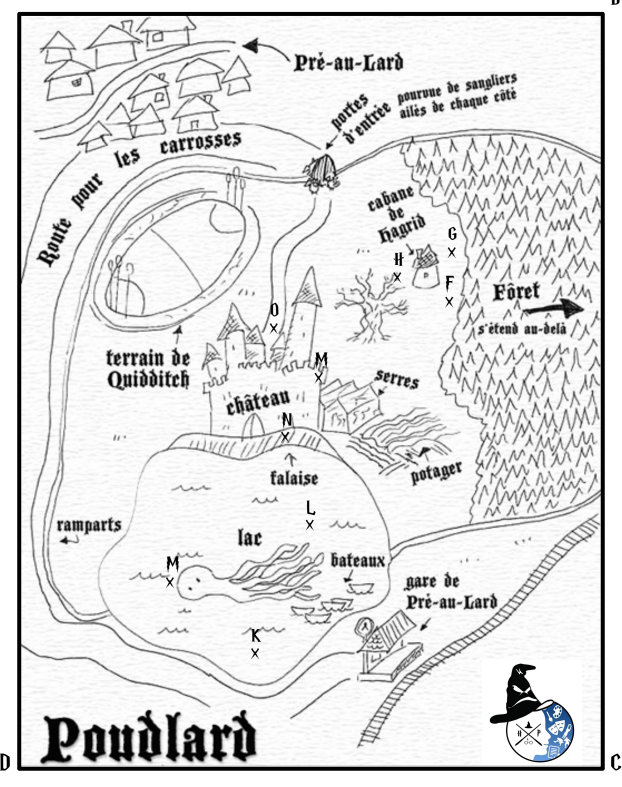
- « Tracez la diagonale AC. Elle vous donne votre 1^{er} point important proche de la gare de Pré-au-Lard.

Ensuite Tracez une droite perpendiculaire à BC et qui passe par la cabane d'Hagrid.

L'intersection de cette droite et de la diagonale AC vous donne votre 2e point important dans la zone du quidditch.

Votre 3^e point se trouve dans la forêt. Pour le trouver, tracez la droite perpendiculaire à AD et qui passe par les portes d'entrée de Poudlard.

Servez-vous de la roue de décryptage pour trouver les chiffres qui correspondent à ces lettres! »



Hermione nous a laissé ce message avec comme seule explication de suivre très attentivement les consignes pour pouvoir ouvrir ce coffre.

- « Tracez la diagonale BD. Elle vous donne votre 1^{er} point important proche **de la** cabane d'Hagrid.

Ensuite Tracez une droite perpendiculaire à AB et qui passe par les portes d'entrée de Poudlard.

L'intersection de cette droite et de la diagonale BD vous donne votre 2e point important autour du château.

Votre 3^e point se trouve dans le lac. Pour le trouver, tracez la droite perpendiculaire à AD et qui passe par la gare de Pré-au-Lard.

Servez-vous de la roue de décryptage pour trouver les chiffres qui correspondent à ces lettres! »