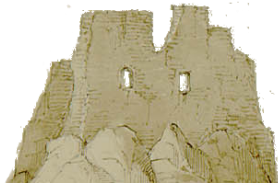


ENIGME N°2 - GÉOMÉTRIE

Cycle 4



2. ENGELBOURG



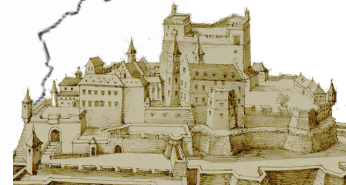
3. FREUNDSTEIN



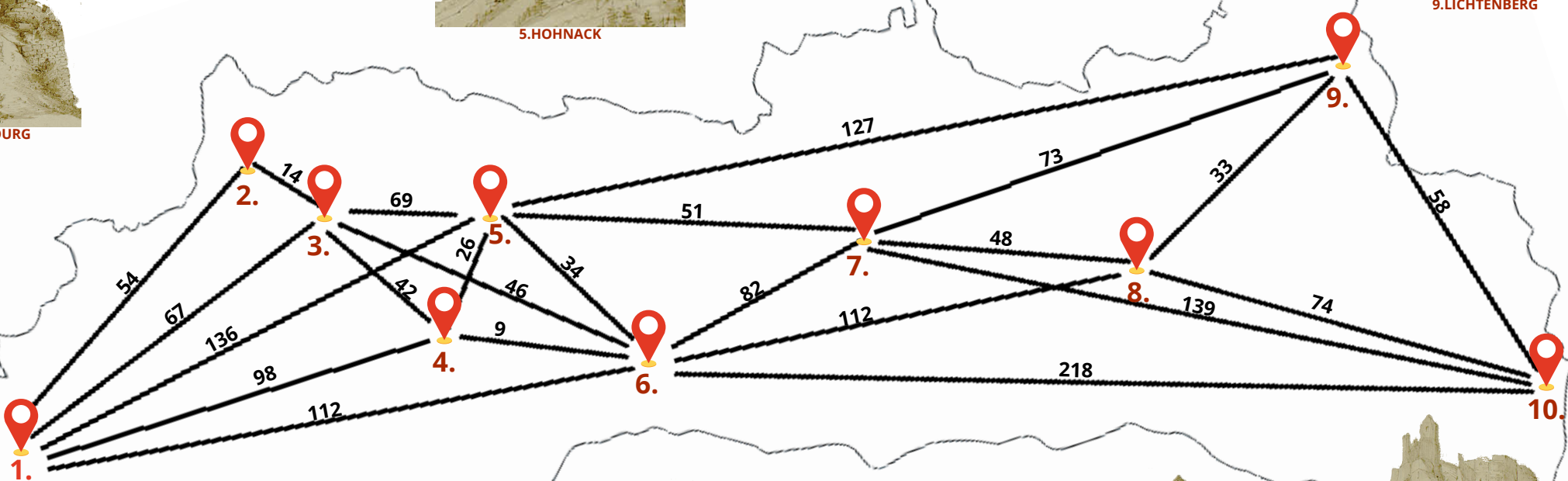
5. HOHNACK



7. SAINT-ULRICH



9. LICHTENBERG



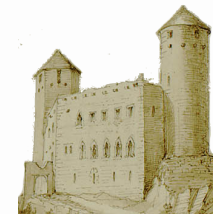
1. MORIMONT



4. EGUISHEIM



6. KAYSERSBARG



8. ANDLAU



10. FLECKENSTEIN

ENIGME N°2 - GÉOMÉTRIE

Cycle 4



Les terres qui approvisionnent le château du Fleckenstein n'ont pas donné assez, cette année et, cet hiver, la disette menace au château.

Il faut prévenir le représentant de l'Empereur au plus vite. Ce dernier est malheureusement au château du Morimont.

Le temps presse, le messenger prend donc le chemin le plus court pour aller, de château en château, du Fleckenstein jusqu'au Morimont.

Quel est le chemin le plus court que le messenger devra parcourir pour aller, de château en château, du Fleckenstein au Morimont ? Indice : il fera forcément étape par le château de Kaysersberg.

Combien de kilomètres le messenger parcourra-t-il ?

279

A

314

B

285

C

302

D

297

E

REPONSE :
