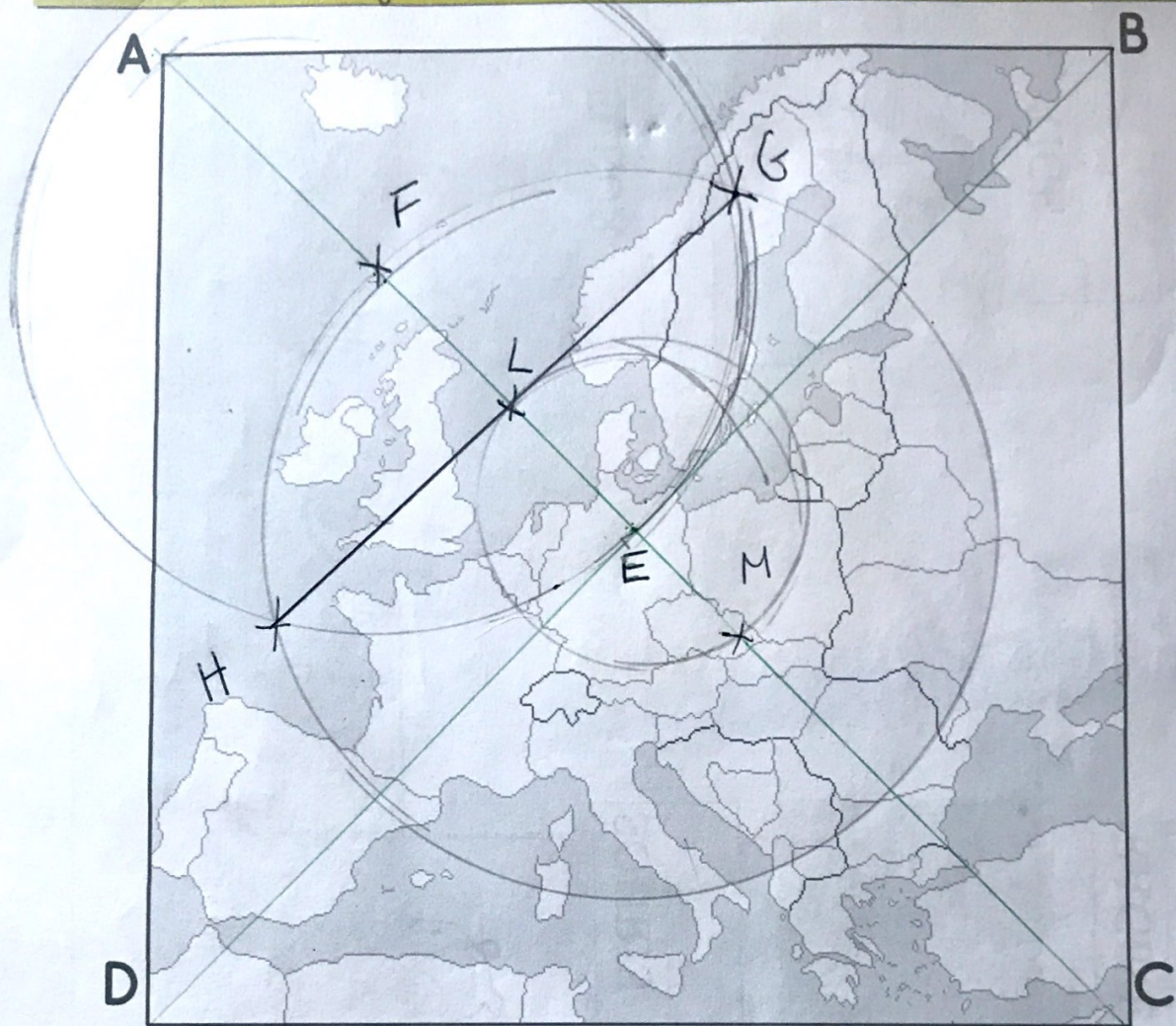


La carte au trésor

1. Trace les segments $[AC]$ et $[DB]$.
 2. Place le point E à l'intersection de ces deux segments.
 3. Place le point F , milieu du segment $[AB]$.
 4. Trace le cercle de centre E de rayon $[EF]$.
 5. Ce cercle coupe $[EC]$ au point H .
 6. Trace le diamètre $[FG]$ du cercle.
 7. Trace la droite (GH) , elle coupe $[BC]$ au point L .
 8. Trace le cercle de centre H et de rayon $[HG]$.
 9. Ce cercle coupe le segment $[EL]$ au point M .
- Le trésor se trouve au point M .

Dans quel pays se trouve le trésor ? Pologne.



La carte au trésor

1. Trace les segments $[AC]$ et $[DB]$.
2. Place le point E à l'intersection de ces deux segments.
3. Trace le cercle de centre E et de 5cm de rayon.
4. Le cercle coupe $[AE]$ au point F.
5. Trace le cercle de centre F et de diamètre $[AE]$.
6. Nomme G et H les points d'intersection des deux cercles.
7. Trace la corde $[GH]$, elle coupe $[AC]$ au point L.
8. Trace le cercle de centre E et de rayon $[LE]$.
9. Ce cercle coupe le segment $[EC]$ au point M.

Dans quel pays se trouve le trésor ? République Tchèque