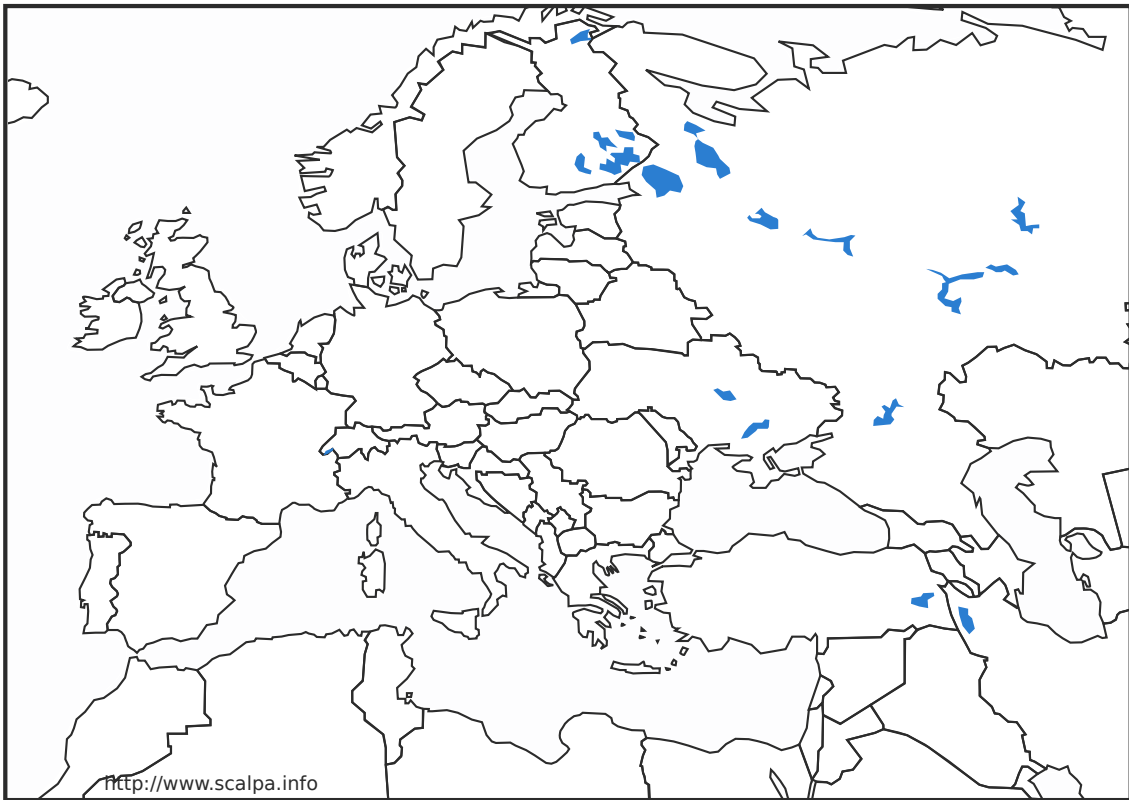


Chasse au trésor n°1



Placer le point E au milieu du segment $[AD]$.
Placer le point G au milieu du segment $[AB]$.
Tracer une parallèle à $[AB]$ partant de E et qui coupe $[BC]$ en F .
Tracer le segment $[GM]$ parallèle à $[BC]$ et qui coupe $[EF]$ en son milieu O .
Tracer le segment $[EM]$.
Tracer le segment $[OD]$.
Placer le point i à l'intersection des segments $[EM]$ et $[OD]$.
Placer le point j au milieu du segment $[OF]$.
Tracer $[ij]$.
Placer le point k au milieu du segment $[EO]$.
Placer le point l au milieu du segment $[OM]$.
Tracer $[kl]$.
Le trésor est caché dans la ville au point d'intersection des segments $[ij]$ et $[kl]$.

Quelle est cette ville ?