

A

B



D

C

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 sur le segment $[ED]$ à 4cm du point E .
4. Trace le cercle de centre E de rayon $[EF]$.
5. Ce cercle coupe $[EB]$ au point H .
6. Ce cercle coupe $[EC]$ au point I .
7. Trace la droite (HI) , elle coupe $[AB]$ au point J .
8. Trace le cercle de centre H et de rayon $[HJ]$.
9. Ce cercle coupe le segment $[HB]$ au point K .
10. Trace la droite (KI) , elle coupe $[DC]$ au point L .
11. Trace le cercle de centre L et qui passe par K .
12. Le trésor est à l'intersection de ce cercle et de $[AE]$.

Dans quel pays se trouve le trésor ? Canada

A

B



D

C

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 sur le segment $[ED]$ à 4cm du point E .
4. Trace le cercle de centre E de rayon $[EF]$.
5. Ce cercle coupe $[EB]$ au point H .
6. Ce cercle coupe $[EC]$ au point I .
7. Trace la droite (HI) , elle coupe $[DC]$ au point J .
8. Trace un cercle de centre J et qui a pour corde $[FH]$.
9. Ce cercle coupe $[BC]$ au point K . Trace $[EK]$.
10. Trace un cercle qui a pour diamètre $[EK]$.
11. Ce cercle coupe $[IJ]$ au point L .
12. Trace les droites (EJ) et (KI) .
13. Le point d'intersection de ces deux droites est le lieu du trésor. Entoure-le.

Dans quel pays se trouve le trésor ? Madagascar