

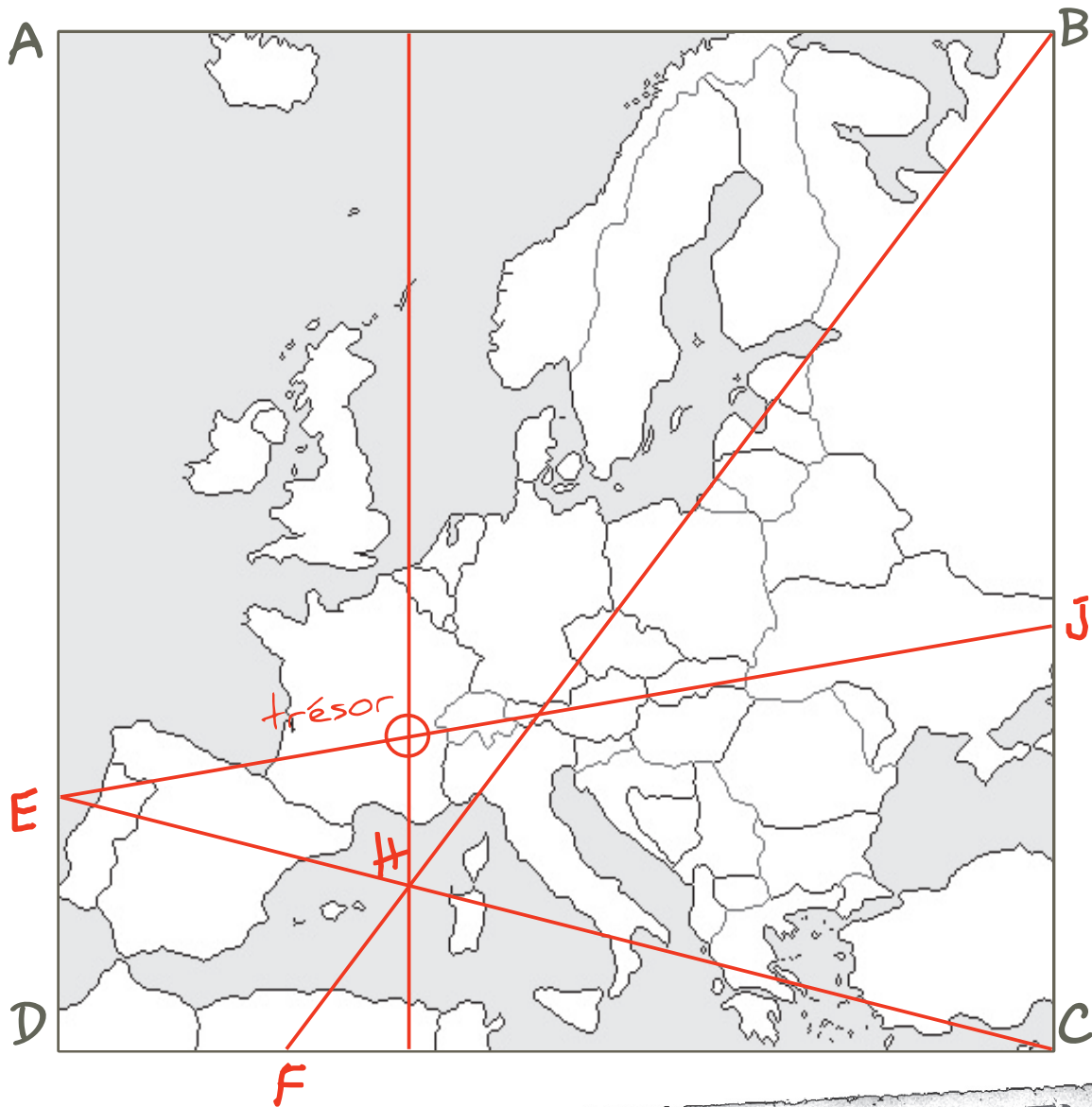


LA CARTE AU TRESOR

1. Place le point E sur le segment $[AD]$ tel que : $[AE] = 10 \text{ cm}$
2. Trace le segment $[EC]$.
3. Place le point F sur le segment $[DC]$ tel que : $[DF] = 3 \text{ cm}$
4. Trace le segment $[FB]$
5. Place le point H à l'intersection de $[FB]$ et $[EC]$.
6. Place le point J sur $[BC]$ tel que $[BJ] = 77 \text{ mm}$
8. Trace le segment $[EJ]$
8. Trace la droite perpendiculaire à (DC) passant par H.

Le trésor se trouve à l'intersection de cette droite et du segment $[EJ]$

Où se trouve le trésor ? _____



LA CARTE AU TRÉSOR

1. Place le point E sur le segment $[AD]$ tel que : $[AE] = 10 \text{ cm}$
 2. Trace le segment $[EC]$.
 3. Place le point F sur le segment $[DC]$ tel que : $[DC] = 3 \text{ cm}$
 4. Trace le segment $[FB]$
 5. Place le point H à l'intersection de $[FB]$ et $[EC]$.
 6. Place le point J sur $[BC]$ tel que $[BJ] = 77 \text{ mm}$
 8. Trace le segment $[EJ]$
 8. Trace la droite perpendiculaire à (DC) passant par H.
- Le trésor se trouve à l'intersection de cette droite et du segment $[EJ]$
- Où se trouve le trésor ? _____



LA CARTE AU TRESOR

1. Place le point X sur le segment $[BC]$ tel que $[XC] = 5 \text{ cm}$
 2. Place le point R sur le segment $[BA]$ tel que $[AR] = 25 \text{ mm}$
 3. Trace le segment $[XR]$.
 4. Place le point V au milieu du segment $[DC]$.
 5. Trace la droite perpendiculaire à $[DC]$ passant par le point V .
- Le trésor se trouve à l'intersection de cette droite et du segment $[XR]$.

Dans quel pays se trouve le trésor ? _____



LA CARTE AU TRÉSOR

1. Place le point X sur le segment $[BC]$ tel que $[XC] = 5 \text{ cm}$
 2. Place le point R sur le segment $[BA]$ tel que $[AR] = 25 \text{ mm}$
 3. Trace le segment $[XR]$.
 4. Place le point V au milieu du segment $[DC]$.
 5. Trace la droite perpendiculaire à $[DC]$ passant par le point V .
- Le trésor se trouve à l'intersection de cette droite et du segment $[XR]$.

Dans quel pays se trouve le trésor ? Norvège