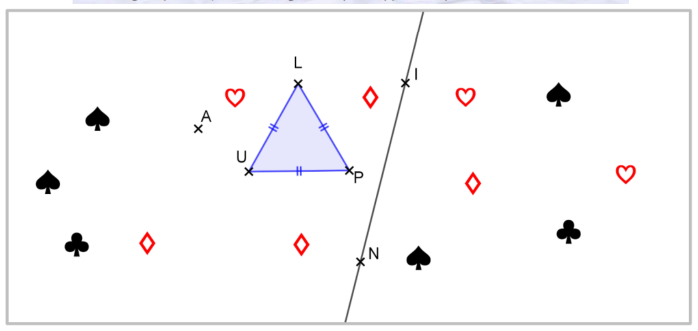
## NOMBRE MYSTERE

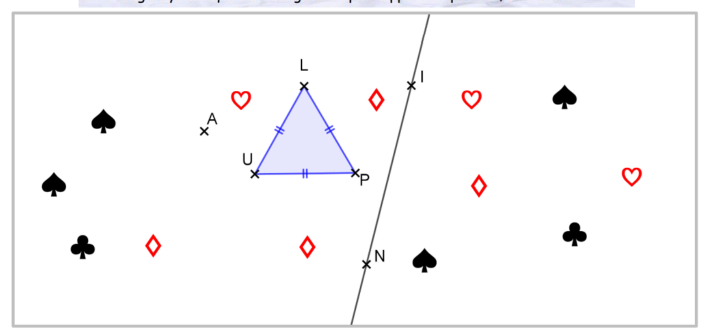
Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport à la droite (IN), tu traceras. Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport au point A, tu traceras. Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport au point U, tu traceras.



Le message selgnairt sed rueirétni'l à selobmys ed latot erbmon, tu décoderas. Le nombre caché tu trouveras :

## NOMBRE MYSTERE

Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport à la droite (IN), tu traceras. Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport au point A, tu traceras. Le triangle symétrique du triangle LUP par rapport au point U, tu traceras.

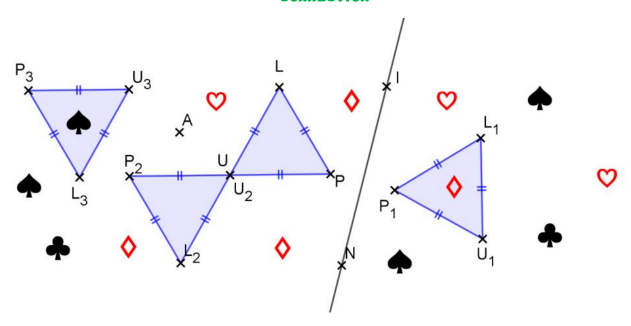


Le message selgnairt sed rueirétni'l à selobmys ed latot erbmon, tu décoderas.

Le nombre caché tu trouveras :



## CORRECTION



Nombre total de symboles à l'intérieur des triangles :  $\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$