

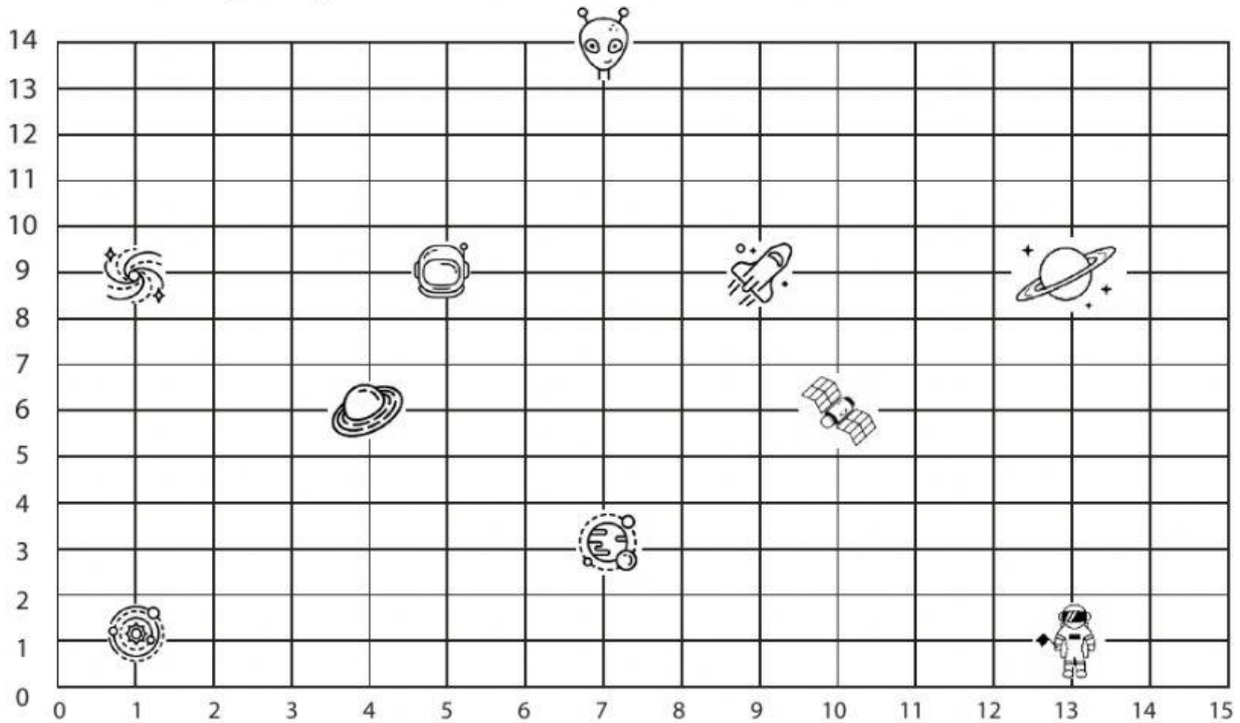
Las coordenadas cartesianas



El nombre de "cartesiano" es en honor del filósofo francés René Descartes (1596-1650) ya que fue él quien planteó de manera formal la idea de resolver problemas geométricos por medio del álgebra, a partir de un sistema de coordenadas rectangulares.

<http://dcb.fi-c.unam.mx/CoordinacionesAcademicas/Matematicas/CapsulasAntecedentes/simetria.pdf>
 Consultado el 8/08/2019
 Texto adaptado para fines didácticos MEAD.

ANALIZA la imagen, escribe en la parte inferior de la hoja la ubicación de cada ícono, después únelos en el plano con una línea roja tomando en cuenta la secuencia alfabética de la A a la J, luego de regreso de la J a la A, ve que figura se forma.



 A. (____, ____) 		
 G. (____, ____) 	 H. (____, ____) 	 I. (____, ____)
 J. (____, ____) 	 B. (____, ____) 	 C. (____, ____)
 E. (____, ____) 	 F. (____, ____) 	 D. (____, ____)