****

Si se sabe que un avión se desplaza a velocidad constante y recorre 600 km en una hora.

1. ¿Cuánto tiempo tardará en recorrer 900 km? ¿Y 1000 km?
2. Construí un gráfico cartesiano que represente la distancia recorrida por este avión (en kilómetros) en función del tiempo (en horas).
3. Coloca en cada eje las magnitudes que representan.
4. ¿Se trata de una función de proporcionalidad directa? ¿Cómo te das cuenta?
5. ¿Cuál es la constante de proporcionalidad?