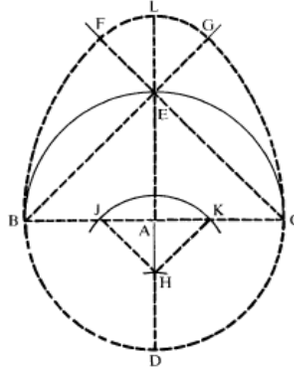
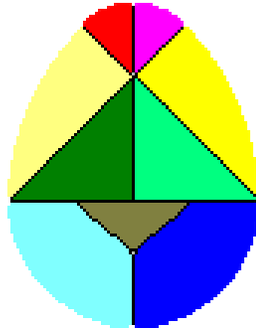


Tangram del Huevo 2016



- 1). Dibujar círculo de radio 6 cm. y marcar el centro con una **A** .
- 2) . Trazar los diámetros **BC** y **DE** , de forma que determinen un ángulo recto.
- 3) . Unir **B** a **E** y **E** a **C** y luego alargar estas dos líneas 5 cm. por encima de **E** .
- 4) . Utilizando **B** como centro y **BC** como radio, trazar un arco que corte la prolongación de la línea **BE** en **G** .
- 5). Utilizando **C** como centro y **CB** como radio, trazar un arco que corte la prolongación de la línea **CE** en **F** .
- 6) . Con **E** como centro y **EF** como radio, trazar un arco que una **F** y **G** .
- 7) . Medir este mismo radio desde **D** a lo largo de la línea **DA** para determinar el punto **H** .
- 8). Con ese mismo radio y **H** como centro, traza un arco que cruce la línea **BC** en **J** y en **K** .
- 9) . Alargar la línea **AE** hasta que corte el arco **FG** en **L** .
- 10) . Unir **H** con **J** y después **H** con **K**

Figuras a construir

