



ACTIVIDAD 01: esta guía debe ser desarrollada en la semana del 13 al 17 de abril de 2020

ASIGNATURA: Matemáticas

GRADO: 8° y 9°

DOCENTE: William Rubio Giraldo

FECHA DE ENTREGA: máximo el 20 de abril de 2020

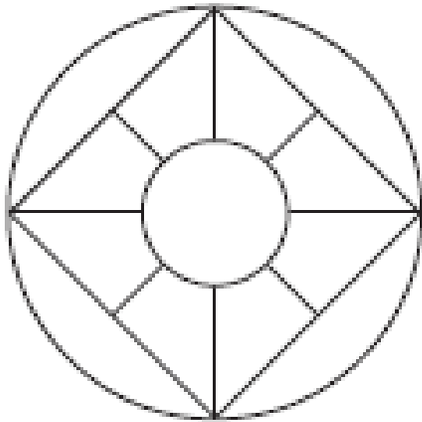
FORMA DE ENTREGA: fotos del trabajo realizado enviadas al correo: profwilliamrubio@gmail.com

ACTIVIDAD N° 01

Copiar y resolver en el cuaderno los siguientes ejercicios:

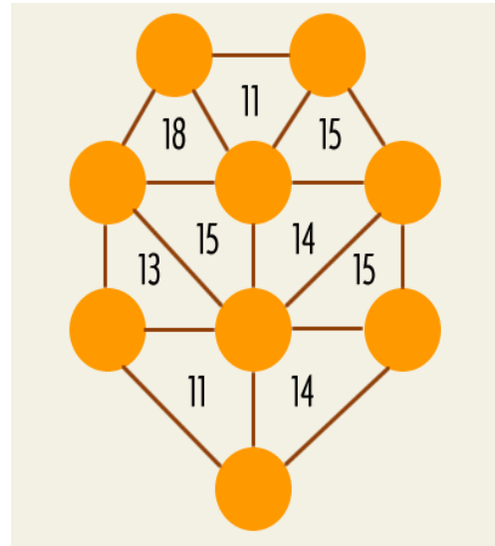
1

Colorear la figura con cuatro colores distintos, de tal manera que las regiones vecinas no tengan el mismo color.



3

Completa la siguiente figura colocando en los círculos naranja, números del 1 al 9 sin repetirlos, de manera tal que los vértices de cada sector sumen lo que se indica en el centro del sector.



2

En cada recuadro escribe el número que hace falta para que las igualdades sean correctas.

a. $\square + 5 = 7$

e. $\square + 3 = 1$

b. $\square + 6 = -3$

f. $\square - 3 = 6$

c. $\square - 4 = -9$

g. $\square \times 2 = -10$

d. $\square \times -5 = 35$

h. $\square \div -2 = -15$

4

SALTO. Comenzando en la casilla sombreada encuentre un recorrido con saltos de caballo (como en el ajedrez) que pase por cada casilla una sola vez y tal que se permita leer, en orden, tres nombres de mujer.

