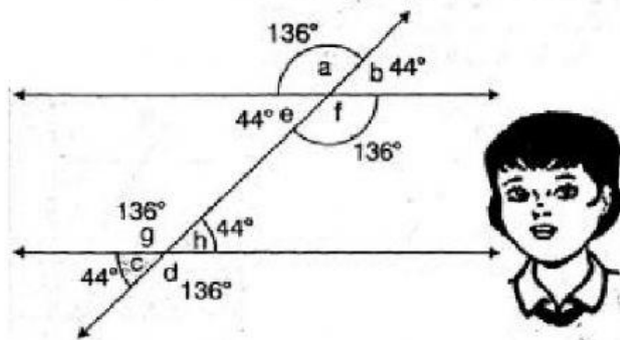


TEMA: EXISTENCIA Y UNICIDAD 1

INSUMO

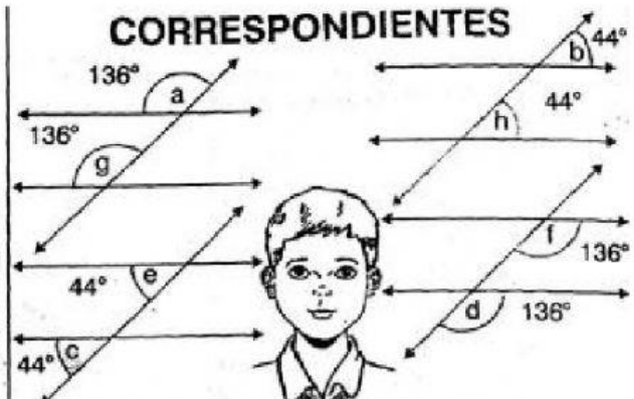
PONDERACIÓN: 20%

OPUESTOS POR EL VÉRTICE



Dos ángulos opuestos por el vértice son iguales.

CORRESPONDIENTES



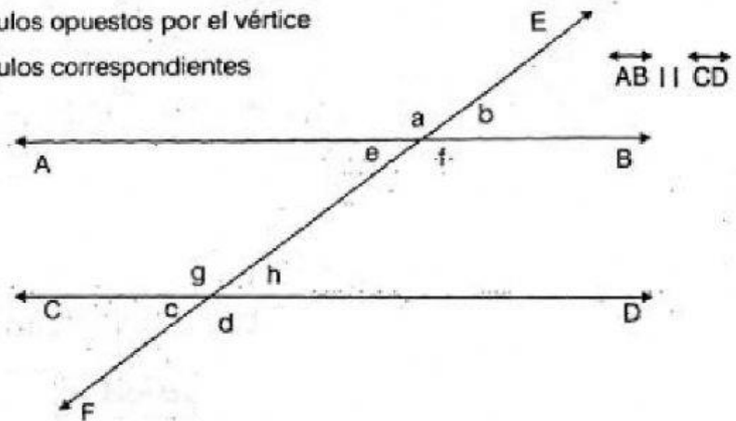
Dos ángulos correspondientes son iguales.

1) De acuerdo a la figura escribe en el paréntesis la letra que relaciona correctamente ambas columnas.

- a) () ~~a = f~~
- b) () ~~a = g~~
- c) () ~~b = e~~
- d) () ~~c = e~~
- e) () ~~c = h~~
- f) () ~~f = d~~
- g) () ~~b = h~~
- h) () ~~g = d~~

NOTA: Usa letras mayúsculas

- A) Ángulos opuestos por el vértice
- B) Ángulos correspondientes



2) Obtener el valor de los ángulos que se piden.

- a) Dato $\angle a = 39^\circ$
- b) $\angle b =$ _____ Grados
- c) $\angle c =$ _____ Grados
- d) $\angle d =$ _____ Grados
- e) $\angle e =$ _____ Grados
- f) $\angle f =$ _____ Grados
- g) $\angle g =$ _____ Grados
- h) $\angle h =$ _____ Grados

