



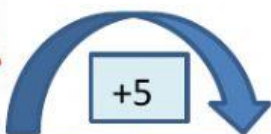
DESARROLLO DEL PENSAMIENTO

Nombre y apellidos:
Curso: 2 BGU " " Fecha:

ACTIVIDAD EVALUATIVA

1.- PROBLEMAS SOBRE EDADES

Martín es un año mayor que Teresa y dentro de 5 años, la suma de sus edades será el triple que la edad actual de Martín. ¿Qué edad tiene Martín en la actualidad?



	PRESENTE	FUTURO
MARTÍN		
TERESA		

RESPUESTA: Martín actualmente tiene:

8 años

9 años

10 años

12 años

16 años

2.- ORDEN DE INFORMACIÓN: CUADRO DE DOBLE ENTRADA

Para desarrollar el ejercicio propuesto utilice en los casilleros: / (slash) cuando la información corresponde a los sujetos mencionados y X (equis) si los datos proporcionados no corresponden.

María, Lucía e Irene viven en tres ciudades diferentes, Quito, Guayaquil y Cuenca y cada una estudia una carrera distinta: Ingeniería, Derecho y Medicina, no necesariamente en ese orden. Se sabe que:

I. Irene no vive en Guayaquil.

II. Lucía no vive en Cuenca y no estudia Ingeniería

III. La que vive en Guayaquil estudia Derecho.

IV: María, quien vive en Cuenca estudia Medicina.

¿Dónde vive Irene y qué estudia Lucía?

	QUITO	GUAYAQUIL	CUENCA	INGENIERÍA	DERECHO	MEDICINA
MARÍA						
LUCÍA						
IRENE						

Irene vive en:

Lucía estudia:

3.- DIAGRAMA DE CARROLL

Una empresa da trabajo a 90 jóvenes de 20, 21 y 22 años edad, de los cuales 50 son hombres. En total, 30 tienen 20 años y 25 tienen 21 años. Si 18 son hombres de 21 años y 16 son mujeres de 22 años. ¿Cuántas mujeres de 20 años hay?

- a) 13
- b) 17
- c) 25
- d) 30
- e) 35



	20 AÑOS	21 AÑOS	22 AÑOS	TOTAL
HOMBRES				
MUJERES				
TOTAL				