

	ESCUELA ADVENTISTA DE HUALPÉN MATEMÁTICA Prof.: <i>Ada Escobar Peñaloza</i>	GUÍA DE APRENDIZAJE 7° Año "RAZONES"		
		Nombre:	Fecha:	Mayo
Objetivo de Aprendizaje: - OA 3 (6° Básico): Demostrar que comprenden el concepto de razón de manera concreta, pictórica y simbólica, en forma manual y/o con software educativo.				
HABILIDADES: Representar				

RAZONES

I. Observa las imágenes y responde:



a) Razón entre **autos azules** y **autos amarillos**:

_____ : _____

b) Razón entre **autos rojos** y **autos azules**:

_____ : _____

c) Razón entre **autos azules** y el **total de autos**:

_____ : _____

d) Razón entre **autos amarillos** y **autos rojos**:

_____ : _____



a) Razón entre **flores rojas** y **flores blancas**:

_____ : _____

b) Razón entre **flores amarillas** y el **total de flores**:

_____ : _____

II. Indica cuál es la alternativa correcta:

1)

¿Cuál de las razones se encuentra representada en la figura?



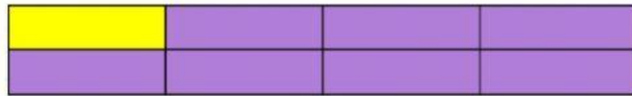
- A 3:2 B 2:5 C 5:2 D 2:3

La respuesta es:

ALTERNATIVA _____

2)

¿Cuál de las razones se encuentra representada en la figura?



- A 1:8 B 1:7 C 7:1 D 8:1

La respuesta es:

ALTERNATIVA _____

3)

La figura representa la razón entre las niñas y los niños de un curso ¿cuál es la razón entre las niñas y total de estudiantes?



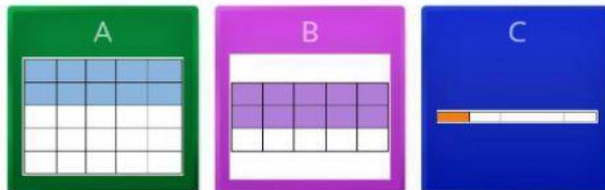
- A 2:1 B 1:2
C 2:3 D 1:3

La respuesta es:

ALTERNATIVA _____

4)

Patricio ha lanzado 15 penales, de los cuales ha logrado anotar 10 ¿cuál de las figuras muestra la representación gráfica de la situación?



La respuesta es:

ALTERNATIVA _____

"Amados, si Dios nos ha amado así, debemos también nosotros amarnos unos a otros."

1 Juan 4:11