

Evaluación Diagnóstica

5to grado

Colegio Cristiano Liga de Vida Nueva

Instrucciones: Lea detenidamente y resuelva según considere correcto.

1. **Resuelva** las adiciones con reagrupación y las sustracciones desagrupando. Coloca la respuesta en orden de inciso.

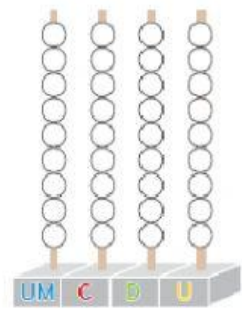
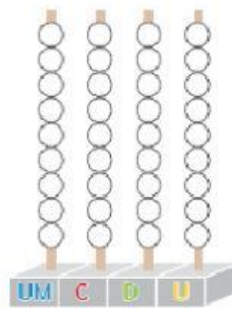
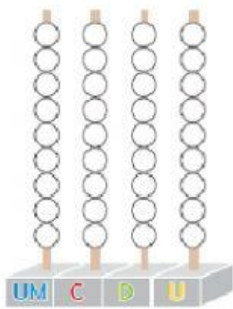
	C	D	U
	5	6	9
+	1	3	4

	C	D	U
	4	4	5
+	1	5	6

	C	D	U
	6	3	5
-	1	5	6

	C	D	U
	9	4	9
-	3	6	2

2. **Represente** las siguientes cantidades en los ábacos: 1 056, 1 506 y 516.



3. **Completo** las definiciones seleccionando las palabras de la derecha.

-- Sabemos dónde empieza o dónde termina. Si a una se le marca un punto, dividimos esta recta en semirrectas.
-- Es el de un recta comprendido entre dos puntos, tienen un origen y un final.
-- Está formado por dos semirrectas que tienen su origen en un común, llamado

- segmento
- semirrecta
- punto
- recta
- fragmento
- ángulo
- vértice
- dos

Evaluación Diagnóstica
5to grado
Colegio Cristiano Liga de Vida Nueva

4. **Determino** qué número es mayor, menor o igual y **coloco** el signo correspondiente.

a. 2 388 2 389

d. 1 239 1 238

g. 6 391 7 391

b. 4 567 4 467

e. 5 397 5 399

h. 7 315 7 415

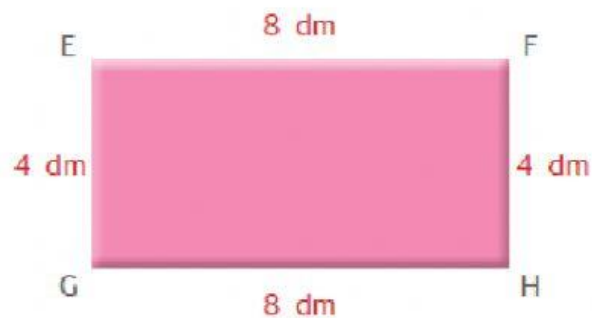
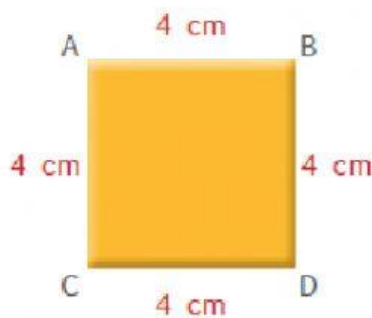
c. 8 234 8 224

f. 2 934 2 934

i. 9 322 9 232

5. **Observo** las figuras y **contesto** las preguntas.

* ¿Cuánto mide el segmento AB? _____



* ¿Cuál es el total de la suma de los cuatro segmentos del cuadrado? _____

* ¿Cuánto miden juntos los segmento EF y GH? _____

* ¿Cuánto miden juntos los segmentos EG y FH? _____

6. **Observo** la casa y **realizo** las actividades

- **Cuento** y señalo con color rojo todos los ángulos que se encuentren en la figura.
- **Relleno** con amarillo los cuadrados y con verde los rectángulos.
- **Trazo** todas las diagonales de los rectángulos con color morado.

