



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
SAN BERNARDO // EL BOSQUE
ASIGNATURA: MATEMÁTICA
PROFESORAS: NANCY VILLASECA- ALEJANDRA SILVA

Guía Pedagógica N°6

Nombre:	Curso: 2° Básico_____
Fecha inicio:	Fecha Término:

Descripción Curricular de la Evaluación

Unidad	N° 1
Objetivos (sólo los números)	OA1 OA 3 OA5 OA7
Habilidades a evaluar	Contar números del 0 al 1000, componer y descomponer números, comparar, ordenar, identificar unidades y decenas.

INSTRUCCIONES:

- Lee atentamente los enunciados antes de desarrollar la guía.
- Utiliza lápiz de mina para responder.
- Responde marcando con una X en la alternativa de la respuesta queestimes es la correcta.
- Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo electrónico:
nancy.villaseca@colegiodomingoeyzaguirre.com 2°A
- alejandra.silva@colegiodomingoeyzaguirre.com 2°B

Lee atentamente y responde:

1. En cada frasco hay 10 bolitas y 3 bolitas sueltas. ¿Cuántas decenas hay?

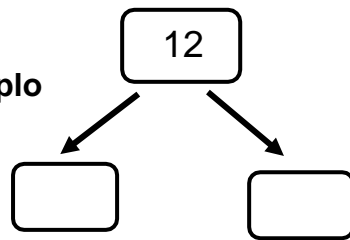
- A 20
- B 2
- C 13



D	U
2	3

2. ¿Qué números se obtienen al descomponer aditivamente cada dígito?

Observa el ejemplo



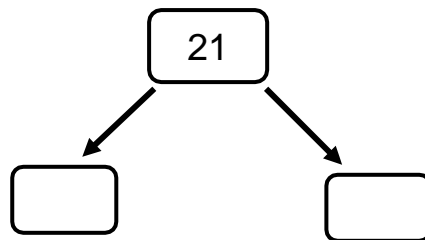
A 6 y 2

B 8 y 8

C 8 y 4

En este caso, la respuesta es la letra **C** porque $8 + 4 = 12$

3. Resuelve descomponiendo aditivamente los siguientes números.

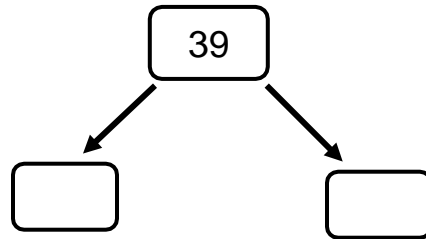


A 10 y 11

B 10 y 14

C 20 y 11

4. ¿Qué números sirven para descomponer este dígito?



A 10 y 9

B 20 y 9

C 30 y 9

5. Calcula el resultado de esta operación.

	D	U
	1	2
+	2	3

A 45

B 35

C 11

¡Trabajaste muy bien!

