

	MUNICIPIO DE MEDELLÍN	
	SECRETARÍA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL	
	I.E. RODRIGO CORREA PALACIO Aprobada por Resolución 16218 de Noviembre 27 de 2002 DANE 105001006483 - NIT 811031045-6	

TALLER DE RECUPERACIÓN - PERIODO 1

PRUEBA DE PERIODO I: AREA O ASIGNATURA	MATEMÁTICAS
NOMBRE DEL DOCENTE RESPONSABLE	María Úrsula Rincón Aguilar
GRUPO(S) A CARGO	Grado 3°
COMPETENCIA(S) A EVALUAR	601. Reconoce la relación de orden de los números en el círculo del 99999. 602. Aplica los algoritmos básicos, (suma, resta, multiplicación para resolver situaciones problemas de su entorno escolar y social. 604: Soluciona de manera básica las operaciones de suma, resta y multiplicación. 610. Comprende informaciones expuestas en gráficas de barras y pictogramas.
FEHA	Mayo 10 2023

PREGUNTA	OPCIONES DE RESPUESTA
<p>1. Recuerda que los números Naturales (N) son los que nos sirven para contar. Empiezan en el cero (0) y ...</p> 	<p>A. Terminan en el 15. B. Son infinitos. C. Se escriben con mayúscula D. Llegan hasta el mil.</p>
<p>2. Los números N llevan un orden. Muéstrale a Sofía el orden de menor a mayor de los siguientes números.</p>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;"> 475 - 300 - 501 </div>	<p>A. 501 - 320 - 475 B. 300 - 501 - 475 C. 300 - 475 - 501 D. 300 - 400 - 500</p>
	<p>A. 3.00040020</p>

3. Señálale a Carlos cómo se escribe el número tres mil cuatrocientos veinte.



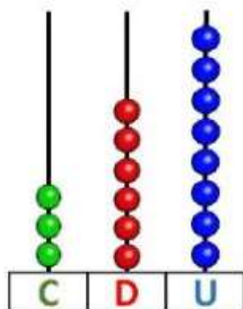
- B. 3.420
- C. 4.320
- D. 3.020

4. Marca la forma correcta de descomponer el número



- A. $300 + 60 + 7$
- B. $3 + 6 + 7$
- C. $30 + 60 + 70$
- D. $30 + 70 + 6$

5.



Estas cantidades representan el número...

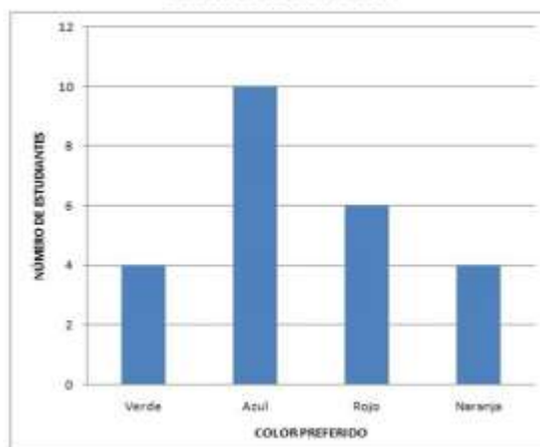
- A. 863
- B. 123
- C. 380
- D. 368

Lee y observa la tabla y el diagrama de barras y responde las preguntas 6 y 7.

TABLA DE FRECUENCIAS

COLOR PREFERIDO	NÚMERO DE NIÑOS
Verde	4
Azul	10
Rojo	6
Naranja	4
Total encuestados	24

DIAGRAMA DE BARRAS



6. ¿Cuántos niños prefieren el color verde?	A. 10 B. 4 C. 6 D. 24
7. ¿Cuántos niños prefieren los colores azul, naranja y verde?	A. 10 B. 24 C. 18 D. 19
8. El orden de los siguientes números de menor a mayor es:	A. 235 - 435 - 352 - 550 B. 550 - 435 - 235 - 352 C. 235 - 352 - 435 - 550 D. 235 - 532 - 100 - 23
9. El número novecientos ochenta y siete se escribe:	A. 9807 B. 907 C. 900 D. 987
10. En un salón de clase hay 36 estudiantes y cada uno tiene 5 colores. ¿Cuántos colores reúnen entre todos? Realiza la operación correspondiente y marca el resultado correcto.	A. 118 B. 218 C. 180 D. 108