



**TEMARIO DE MATEMÁTICAS
PRUEBA DE DIAGNÓSTICO
SEGUNDO GRADO**

Objetivos	Contenidos				
1. Identificar distintas representaciones gráficas de los números naturales hasta el 50	Números del 1-50				
2. Reconocer diferentes formas de representaciones de un número aplicando los conceptos de unidades y decenas.	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td align="center">D</td> <td align="center">U</td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td align="center">8</td> </tr> </table> 2D Y 8 U 2decenas y 8 unidades	D	U	2	8
D	U				
2	8				
3. Reconocer la representación aditiva de los números del 1 al 50	Descomposición aditiva 28: 20+8=				
4. Identificar la suma de números naturales del 1 al 50 como combinación y agregación de elementos u objetos	Sumas				
5. Identificar la resta de números naturales del 1 al 50 como sustraer, quitar y completar	restas				
6. Resolver situaciones que involucren sumas y restas	Problemas de suma y resta				
7. Contar y comparar cantidades del 1 al 20	Más que Menos que Igual que				
8. Identificar los cuerpos sólidos	Esfera, cubo, cilindro, pirámide, cono				
9. Identificar patrones en secuencias.	Secuencias y patrones				



Costa Rica

Francia

Turquía

Inglaterra

Brasil

Australia

Canadá

Estados Unidos