



GUÍA INTERACTIVA # 2 DE MATEMATICA 3° AÑO BÁSICO. JUNIO 2020

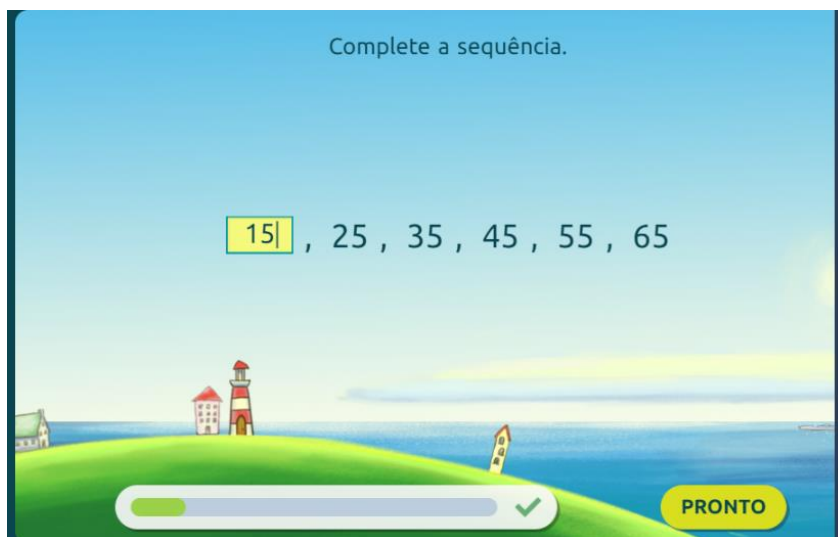
GUÍA INTERACTIVA, NO IMPRIMIR.

UNIDAD 1: SUMAR Y RESTAR HASTA 1000

- Practica tus conocimientos en las diferentes actividades interactivas.
- Este documento no es necesario imprimir, solo hacer click en el link con letras azules y APRENDER JUGANDO.
- Leer las instrucciones al estudiante en caso de requerirlo.

Objetivo priorizado: OA 3. Comparar y ordenar números hasta 1 000, utilizando la recta numérica o la tabla posicional de manera manual y/o por medio de software educativo. OA 6. Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1 000

- 1) COMPLETANDO LA SECUENCIA. Escribe el número que falta en la secuencia, en este ejemplo escribimos 15 y luego hacemos clic en PRONTO para verificar.

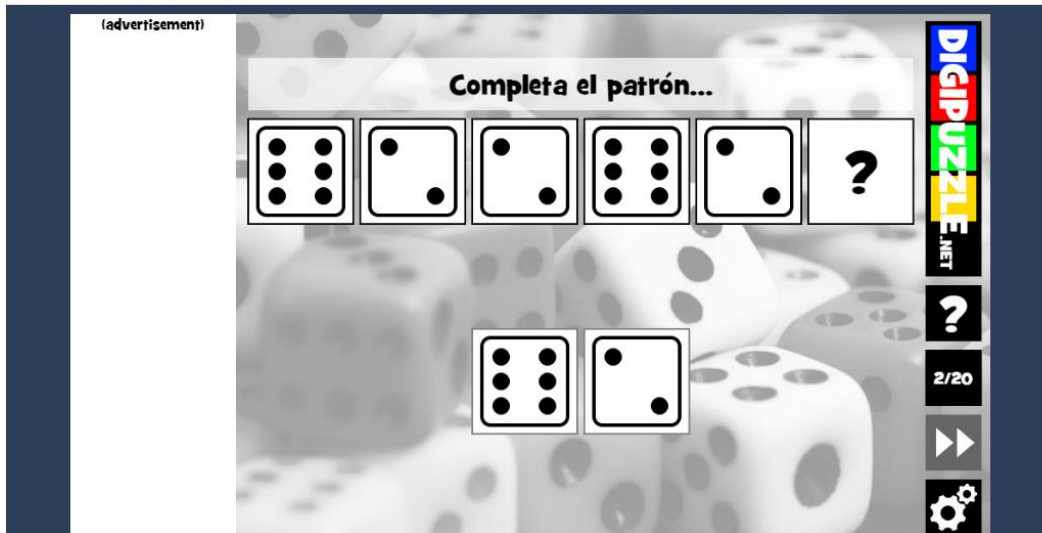


Link acceso actividad 1: <https://www.cokitos.com/completar-la-secuencia-numerica/play/>

- 2) ENCUENTRA EL PATRON Y ARRASTRALO CON EL MOUSE HASTA EL SIGNO ?
En este ejemplo el cuadrado que tiene 2 puntos.

Patrones Numéricos

★★★★☆ (4 votos, promedio: 3.25 de 5, valorado)

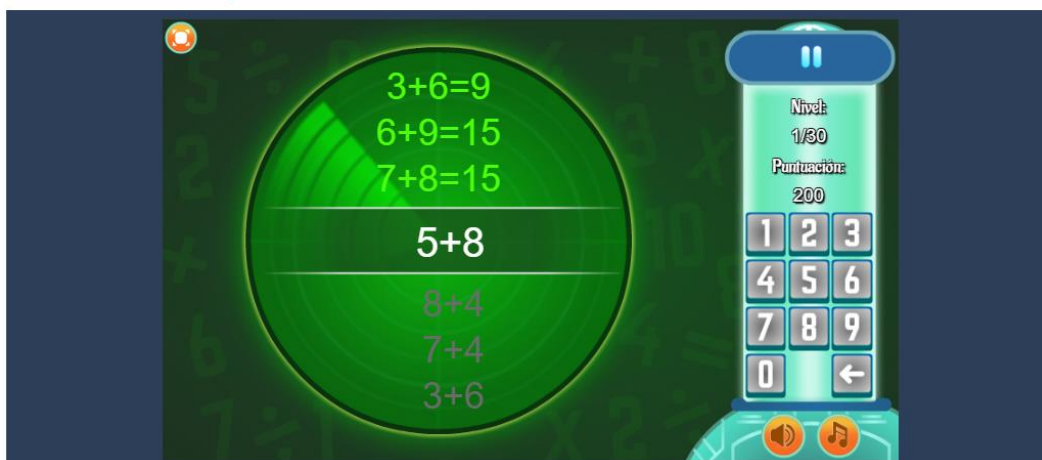


Link acceso actividad 2: <https://www.cokitos.com/patrones-numericos/play/>

- 3) PRACTICA TU CÁLCULO MENTAL CON TIEMPO. Haz clic sobre la calculadora con el resultado correcto y crea tu propio récord.

Cálculo mental rápido

★★★★☆ (40 votos, promedio: 3.48 de 5)



Link acceso actividad 3: <https://www.cokitos.com/calculo-mental-rapido/play/>

- 4) COMPLETA LA RECTA NUMÉRICA. En este ejemplo deberíamos hacer clic en el casillero que está al lado del 60 y escribir 70 y en el otro casillero 80, para luego hacer clic en “Responde” y completa en 100%. Es con tiempo, supera tu propio récord.

The screenshot shows a math activity interface. On the left, there is a sidebar with a score of 258, a progress indicator showing 3 correct answers (3/10) and 0 incorrect answers (0/10), and a timer showing 30% completion (3/10). The main area is titled 'Rellena la recta numérica:' and displays a number line with boxes for 40, 50, 60, and two empty boxes. A blue 'Responde' button is located below the number line.

Link acceso actividad 4: <https://www.matematicaescolar.com/rectas-numericas-hasta-100.html>

- 5) SUSTRACCIÓN HASTA 1000. Haz clic en el casillero del resultado. Debes comenzar resolviendo UNIDADES (4-0), luego DECENAS (6-3) y al final las CENTENAS (2-1). Para verificar debes hacer clic en “Responde”

The screenshot shows a math activity interface for subtraction. On the left, there is a sidebar with a score of 1 correct answer (1/5) and 0 incorrect answers (0/5), and a timer showing 20% completion (1/5). The main area displays a subtraction problem on a grid:
$$\begin{array}{r} 264 \\ - 130 \\ \hline 134 \end{array}$$
 The result '134' is highlighted in blue. A blue 'Responde' button is located below the grid.

Link acceso actividad 5: <https://www.matematicaescolar.com/restas-hasta-el-1000/>

Cualquier duda o consulta comunicarse al WhatsApp +569976882810
Profesor de Matemática David San Martín Salazar.
Escuela Los Avellanos 2020.
Temuco, Chile.