**Ejercicio Genérico M15A: Juego del ahorcado**

**\*** Nombre del guión a que corresponde el ejercicio

MA\_06\_02\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

**\*** Título del recurso (**65** caracteres máx.)

¡Te reto¡ Los sistemas de numeración

**\*** Descripción del recurso

Esta actividad lúdica permite que el estudiante recuerde características como el tipo de sistema,la base,los símbolos y reglas de los diversos sistemas de numeración

**\*** Palabras clave del recurso (separadas por comas ",")

Sistemas de numeración,numero

**\*** Tiempo estimado (minutos)

8

**\*** Acción didáctica (indicar sólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación | X | Preguntas con respuesta libre |  | Juegos |  |
| Estudio |  | Proyecto |  | Evaluación |  | Generador de actividades |  |

**\*** Competencia (indicar sólo una)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| … en comunicación lingüística |  | … matemática | x |
| … en el conocimiento y la interacción con el mundo físico |  | Tratamiento de la información y competencia digital |  |
| … social y ciudadana |  | … cultural y artística |  |
| … para aprender a aprender |  | Autonomía e iniciativa personal |  |

**\*** Tipo de Media (indicar sólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Secuencia de imágenes |  | Video |  | Animación |  | Interactivo | x |
| Actividad |  | Web |  | Mapa conceptual |  | Audio |  |
| Texto |  | Imagen |  | Documento |  |  |  |

**\*** Nivel del ejercicio, 1-Fácil, 2-Medio ó 3-Difícil

2

**DATOS DEL EJERCICIO**

COPIA EL TÍTULO DEL RECURSO PARA EL TÍTULO DEL EJERCICIO AL MENOS QUE SEA DIFERENTE. RECUERDA EL TÍTULO NO DEBE REBASAR LOS 86 CARACTERES.

**\*** Título del ejercicio (**86** caracteres máx.)

¡Te reto¡ Los sistemas de numeración

**\*** Grado del ejercicio (Primaria o Secundaria); “P” o “S”

S

**\*** Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo)

¿Cuánto has aprendido acerca de los sistemas de numeración?

Más información (ventana flotante)

Mostrar al inicio del ejercicio ventana Más información (S/N)

N

Mostrar calculadora (S/N)

N

**\*** Estilo de juego:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Clásico | X | Letra a Letra |  |

**\*** Número de intentos:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 8 intentos | X | 10 intentos |  |

CADA PREGUNTA REPRESENTA UN JUEGO EN EL EJERCICIO (MÍNIMO 2 – MÁXIMO 10) QUE TENDRÁ QUE RESOLVER EL ALUMNO. CON LA FINALIDAD DE SIMULAR ALEATORIEDAD SE SOLICITA QUE SE ESCRIBA MÁS PREGUNTAS (MÁXIMO 20) DE LAS QUE SE VERÁN EN EL EJERCICIO. ES POSIBLE DAR PISTAS (LETRAS VISIBLES); ESPECIFICA UNA O MÁS LETRAS DE LA PALABRA. POR EJEMPLO, SI LA PALABRA ES panadero E INGRESO EN LAS LETRAS VISIBLES: ad SE VERÍA EN LA PANTALLA: \_ a \_ a d \_ \_ \_

**\*** Número de preguntas a resolver (especifica número, 2 mínimo – 10 máximo)

**\*** Pregunta 1

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Sistema de numeración de base 60

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

Babilonico

Letras visibles, opcional

\_a \_ i\_ \_ \_ \_ \_ \_

**\*** Pregunta 2

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Sistema de numeración de tipo Multiplicativo

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

CHINO

Letras visibles, opcional

**\*** Pregunta 3

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Se usan para nombrar los capítulos de los libros

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

NUMEROS ROMANOS

Letras visibles, opcional

Pregunta 4

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Sistema de numeración que incluyó el cero y tenía como base el número 20

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

MAYA

Letras visibles, opcional

Pregunta 5

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

El valor de un número depende del lugar que ocupe respecto a otros

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

SISTEMA POSICIONAL

Letras visibles, opcional

Pregunta 6

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Esta civilización usó las diez primeras letras del alfabeto como símbolo para representar los diez primeros números

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

GRIEGOS

Letras visibles, opcional

Pregunta 7

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Sistema de numeración más usado actualmente

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

DECIMAL

Letras visibles, opcional

Pregunta 8

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Se dice que el sistema de numeración decimal es de tipo:

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

ADITIVO

Letras visibles, opcional

a\_ \_ \_ \_ \_ o

Pregunta 9

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

La expresión “3 x100 + 5 x10 + 8” es llamada:

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

POLINOMICA DECIMAL

Letras visibles, opcional

P \_ \_ I \_ \_ \_I \_ \_ D\_ \_ I\_ A \_

Pregunta 10

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Cantidad que representa el dígito “5” en el número 50 324 281

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

DECENAS DE MILLON

Letras visibles, opcional

D\_ \_ \_ \_ \_ S \_ \_ M\_ \_ \_ \_ \_

Pregunta 11

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

El número 34 000 se lee:

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

TREINTA Y CUATRO MIL

Letras visibles, opcional

Pregunta 12

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Conjunto de números con el que se aprende a contar

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

NATURALES

Letras visibles, opcional

Pregunta 13

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

El número que contiene 4 unidades de mil, 5 decenas, 9 centenas de mil y 3 unidades de millón es:

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

3 904 050

Letras visibles, opcional

\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

Pregunta 14

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

43 expresado en número romano

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

XLIII

Letras visibles, opcional

Pregunta 15

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

Cuando se usan los números naturales para ordenar se nombran de forma:

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

CARDINAL

Letras visibles, opcional

Pregunta 16

**\*** Enunciado - pregunta (**173** caracteres máximo)

El número 10 en ordinal

**\*** Palabra o frase (**28** caracteres máximo)

DECIMO

Letras visibles, opcional