**Ejercicio Genérico M11A: Crucigrama**

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

MA\_05\_03\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

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

Crucigrama sobre potencias, raíces y logaritmos

**\*** Descripción del recurso

Actividad para practicar la lectura y escritura de potencias, raíces y logaritmos

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

potenciación,radicación,logaritmación,potencia,raíz,logaritmo

**\*** Tiempo estimado (minutos)

15

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación |  | Preguntas con respuesta libre |  | Juegos | X |
| 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 |  |
| Actividad | X | 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.)

Crucigrama sobre potencias, raíces y logaritmos

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

P

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

Completa el crucigrama. Escribe con palabras las respuestas.

Más información (ventana flotante)

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

N

Mostrar calculadora (S/N)

N

LA CANTIDAD DE LETRAS QUE COMPONE LA RESPUESTA VERTICAL (NO MÁS DE NUEVE LETRAS), EQUIVALE A LA CANTIDAD DE RESPUESTAS HORIZONTALES A ESPECIFICAR. **Letra coincidente**: NÚMERO DE POSICIÓN DE LA LETRA QUE COINCIDE CON RESPECTO A LA LETRA DE LA RESPUESTA VERTICAL, VER EJEMPLO AL FINAL DEL DOCUMENTO.

**\*** Vertical pregunta (**173** caracteres máximo)

La raíz cuadrada de 196

**\*** Vertical respuesta (**9** caracteres máximo)

CATORCE

**\*** HORIZONTAL 1

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

10 al cuadrado

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

CIEN

**\*** Letra coincidente (#):

1

**\*** HORIZONTAL 2

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

6 al cuadrado

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

TREINTA Y SEIS

**\*** Letra coincidente (#):

2

**\*** HORIZONTAL 3

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

Logaritmo en base 2 de 8

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

TRES

**\*** Letra coincidente (#):

3

**\*** HORIZONTAL 4

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

Raíz cuadrada de 121

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

ONCE

**\*** Letra coincidente (#):

4

**\*** HORIZONTAL 5

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

2 al cuadrado

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

CUATRO

**\*** Letra coincidente (#):

5

**\*** HORIZONTAL 6

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

Logaritmo en base 2 de 32

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

CINCO

**\*** Letra coincidente (#):

6

**\*** HORIZONTAL 7

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo)

Raíz cuadrada de 400

**\*** Respuesta (**18** caracteres máximo)

VEINTE

**\*** Letra coincidente (#):

7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORIZONTAL** | **1** |  |  |  |  |  |  | C | I | E | N |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | T | R | E | I | N | T | A | Y | S | E | I | S |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  | T | R | E | S |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  | O | N | C | E |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  | C | U | A | T | R | O |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  | C | I | N | C | O |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  | V | E | I | N | T | E |  |  |  |  |  |  |