**Ejercicio Genérico M101: Preguntas de respuesta libre (NO AUTOEVALUABLE)**

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

MA\_04\_02\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

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

Practicar operaciones matemáticas con números naturales

**\*** Descripción del recurso

Actividad para practicar las operaciones matemáticas con números naturales

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

Adición,sustracción,multiplicación,división,operaciones combinadas.

**\*** Tiempo estimado (minutos)

30 minutos

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación |  | Preguntas con respuesta libre | x | 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 |  |
| Actividad |  | Web |  | Mapa conceptual |  | Audio |  |
| Texto | x | Imagen |  | Documento |  |  |  |

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

3-Difícil

**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.)

Practicar operaciones matemáticas con números naturales

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

“P”

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

Realiza la siguiente actividad. Cuando termines haz clic en Enviar. Si es necesario, entrega las respuestas en tu cuaderno o por email a tu profesor para que pueda validarlas.

Más información (ventana flotante)

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

N

Mostrar calculadora (S/N)

N

BATERIA DE PREGUNTAS DE RESPUESTA LIBRE, MÍNIMO 1 - MÁXIMO 10. ES OPCIONAL ACOMPAÑAR LA PREGUNTA CON UNA EXPLICACIÓN (QUE SOLAMENTE VERÁ EL PROFESOR@) Y DE UNA IMAGEN O DE UN TEXTO (LECTURA). IMPORTANTE: NO PUEDE HABER IMAGEN Y TEXTO A LA VEZ.

**\*** PREGUNTA 1

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un ejemplo numérico para cada operación usando números de seis, siete, ocho o nueve cifras, Luego, resuélvelos.

* Adición
* Sustracción
* Multiplicación
* División

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

2-Medio

PREGUNTA 2

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un ejemplo numérico para cada propiedad de la adición usando números de seis, siete, ocho o nueve cifras.

* Propiedad modulativa
* Propiedad conmutativa
* Propiedad asociativa

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

3-Difícil

PREGUNTA 3

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un ejemplo numérico para cada propiedad de la multiplicación usando números de seis, siete, ocho o nueve cifras.

* Propiedad modulativa
* Propiedad conmutativa
* Propiedad asociativa
* Propiedad distributiva

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

3-Difícil

PREGUNTA 4

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un problema que se resuelva con adición o sustracción.

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

2-Medio

PREGUNTA 5

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un problema que se resuelva con multiplicación o división.

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

2-Medio

PREGUNTA 6

**\*** Enunciado (pregunta **500** caracteres máximo)

Escribe un problema que se resuelva con la combinación de operaciones: adición, sustracción, multiplicación o división.

**\*** Nivel 1-Fácil, 2-Medio, ó 3-Dificil:

2-Medio