**Ejercicio Genérico M1C: Texto a texto (frases)**

**\*** Números Reales

**DATOS DEL RECURSO**

**\*** **El conjunto de los números naturales algunos de su subconjunto y los números enteros**

**\*** realizar un repaso sobre la definición del conjunto de los números naturales, el conjunto de los números enteros, el conjunto de los números pares y el conjunto de los números impares

**\*** Natural, entero, pares, impares

**\*** 5 minutos

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación |  | Preguntas con respuesta libre |  | Juegos |  |
| Estudio | x | 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 |  |  |  |

**\*** 1

**DATOS DEL EJERCICIO**

**El conjunto de los números naturales y números enteros**

**\*** s

**\*** relaciona cada conjunto numérico con su definición.

Más información (ventana flotante)

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

**\*** Sin ordenación aleatoria (S/N):)

Mostrar calculadora (S/N) n

MÍN. 2 MÁX. 6. MATCH: FRASE A FRASE

Frase – bloque 1 (**107** caracteres máx.) Frase – bloque 2 (**105** caracteres máx.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \* 1 | Conjunto números naturales | Son los números que sirven para contar |
| \* 2 | Conjunto números enteros | Es la unión de los números naturales y sus inversos aditivos. |
| 3 | Conjunto números pares | Son todos los números de la forma *2n* con *n* numero natural |
| 4 | Conjunto números impares | Son todos los números de la forma *2n+1* con *n* un numero natural |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |