**Ejercicio Genérico M2A: Rellenar huecos**

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

Lógica y teoría de conjuntos

**DATOS DEL RECURSO**

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

Formando proposiciones compuestas

**\*** Descripción del recurso

Esta actividad permite al estudiante formar proposiciones compuestas con dos o más proposiciones simples por medio de los conectores lógicos.

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

Proposiciones simples, proposiciones compuestas, conectores lógicos

**\*** Tiempo estimado (minutos)

10

**\*** 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**

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

Formando proposiciones compuestas

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

S

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

Arrastra las proposiciones simples que aparecen hasta conformar varias proposiciones compuestas, teniendo en cuenta el conector lógico que aparece. Las proposiciones compuestas resultantes deben ser Verdaderas

Más información (ventana flotante)

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

N

Mostrar calculadora (S/N)

N

MÍN. 2 MÁX. 12. RELLENAR HUECOS. ESCRIBE TEXTO EN EL CUAL SE DEBERÁ INCLUIR UN ASTERISCO ENTRE CORCHETES [\*] EN CADA UNO DE LOS ESPACIOS EN DÓNDE QUEDARÁN HUECOS A RELLENAR, EJEMPLO:

Lo que no es para ti...aunque te pongas; … ENTONCES DEBE SER: Lo que no es para ti...aunque te [\*] …

DESPUÉS ESCRIBIR EN CADA CASILLA DEL 1 AL 12 LAS PALABRAS RESPUESTAS O LAS PALABRAS CORRESPONDIENTES DE CADA ASTERISCO (**IMPORTANTE**: LAS RESPUESTAS DEBEN SER ÚNICAS Y DEBEN IR EN EL ORDEN DE APARICIÓN), EJEMPLO:

|  |  |
| --- | --- |
| \* 1 | pongas; |

**\*** Texto a rellenar (**745** caracteres máximo)

Cuando encontramos libros en la biblioteca [\* los libros son de dibujo] o [\* son de matemáticas], si [\*la biblioteca comprara más], entonces [\*encontraría nuevos textos].

Después de organizar mi habitación, [\*los sábados juego futbol] o [\*voy al cine]. Si [\*mi mamá me da dinero] entonces [\*puedo salir de casa].

A [\*Carlos le gusta cantar] y a [\*Tere le gusta bailar] cuando están en las fiestas. [\*Ellos están contentos] sí y sólo [\*hacen las dos actividades]

**\*** Palabras (respuestas **23** caracteres máximo)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| \* 1 | los libros son de dibujo | \* 2 | son de matemáticas |
| 3 | la biblioteca comprara más | 4 | encontraría nuevos textos |
| 5 | los sábados juego futbol | 6 | voy al cine |
| 7 | mi mamá me da dinero | 8 | puedo salir de casa |
| 9 | Carlos le gusta cantar | 10 | Tere le gusta bailar |
| 11 | Ellos están contentos | 12 | hacen las dos actividades |

Palabras para despistar (**23** caracteres máximo)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | ¿pudiera salir? | 2 | Entonces son felices |

NOTA: ESTE EJERCICIO PUEDE O NO UTILIZAR AUDIO

Audio (opcional) S/N, Si existe, indicar el nombre del archivo mp3

N