**Ejercicio Genérico M3A: Asociar imagen-texto**

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

**MA\_03\_01\_CO**

**DATOS DEL RECURSO**

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

Notación de conjuntos

**\*** Descripción del recurso

Representación de conjuntos en diagramas de Venn o en corchetes

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

diagrama de Venn,corchete

**\*** Tiempo estimado (minutos)

5

**\*** 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

1

**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.)

Representación de conjuntos

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

P

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

Relaciona a cada diagrama de Venn su respectivo conjunto representado entre llaves.

Más información (ventana flotante)

No olvides que la letra que nombra un conjunto siempre debe ser mayúscula.

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

N

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

N

Mostrar calculadora (S/N)

N

MÍN. 2 MÁX. 6. MATCH: IMAGEN A TEXTO.

**\*** PALABRA 1

Título (50 caracteres máximo)

R={2, 50, 6, 12, 38}

**\*** IMAGEN

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 2, 50, 6, 12, 38. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG01**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)

**\*** PALABRA 2

Título (50 caracteres máximo)

R={0,1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9}

**\*** IMAGEN:

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 0,1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG02**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)

PALABRA 3

Título (50 caracteres máximo)

R={11, 22, 44, 66, 88, 33, 77, 55, 99 }

**\*** IMAGEN:

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 11, 22, 44, 66, 88, 33, 77, 55, 99. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG03**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)

PALABRA 4

Título (50 caracteres máximo)

R={27, 69, 31, 45, 73, 25, 11}

**\*** IMAGEN:

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 27, 69, 31, 45, 73, 25, 11. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG04**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)

PALABRA 5

Título (50 caracteres máximo)

R={10, 30, 60, 80, 90, 20, 40, 70, 50}

**\*** IMAGEN:

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 10, 30, 60, 80, 90, 20, 40, 70, 50. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG05**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)

PALABRA 6

Título (50 caracteres máximo)

R={121, 232, 454,787,898,565}

**\*** IMAGEN:

**\*** Nombre de archivo Shutterstock o descripción de ilustración a crear

Diagrama de conjunto con los elementos 121, 232, 454,787,898,565. El nombre del conjunto es R

**\*** Nombre de archivo codificado (ejemplo, CI\_S3\_G1\_REC10\_F1)

**MA\_03\_01\_CO\_REC30\_IMG06**

**\*** Texto 1 (23 caracteres máximo)

Texto 2 (23 caracteres máximo)