



Club de Lectura "Los Cerebritos del San José"

1º ESO A - IES San José (Badajoz)

(Abril-mayo 2025)

Actividades interactivas creadas y compartidas en el repositorio de Librarium.

Autora: Cristina Ramos García. Dep. Matemáticas.

Nº ejercicio	Título	Tipo Librarium	Nº preguntas	Competencia Clave dominante	Características
1	Reto 1 del Doctor Genius: pirámide de palabras.	Rellenar los espacios en blanco	5	CCL	Vocabulario, comprensión lectora, percepción espacial.
2	Reto 2 del Doctor Genius: reflejo en el agua.	Pregunta de múltiple elección	1	STEM	Percepción espacial.
3	Reto 3 del Doctor Genius: letra que sobra.	Pregunta de múltiple elección	1	STEM	Patrones.
4	Reto 4 del Doctor Genius: laberinto.	Pregunta de múltiple elección	1	STEM	Percepción espacial.
5	Reto 5 del Doctor Genius: palabra oculta en el teléfono.	Rellenar los espacios en blanco	1	STEM	Código alfanumérico, descifrado.
6	Reto 6 del Doctor Genius: contar cubitos.	Pregunta con respuesta numérica	2	STEM	Percepción espacial. Operaciones con números naturales.
7	Reto 7 del Doctor Genius: tres adivinanzas.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Vocabulario, comprensión lectora, percepción espacial.
8	Reto 10 del Doctor Genius: plantilla de agujeros.	Rellenar los espacios en blanco	1	STEM	Percepción visual.
9	Reto 11 del Doctor Genius: problemas numéricos.	Pregunta con respuesta numérica	2	STEM	Resolución de problemas de cálculo.
10	Reto 12 del Doctor Genius: operaciones.	Rellenar los espacios en blanco	6	STEM	Las cuatro operaciones básicas
11	Reto 14 del Doctor Genius: continúa las series.	Pregunta con respuesta numérica	4	STEM	Sucesiones numéricas
12	Reto 16 del Doctor Genius: ordenar letras.	Rellenar los espacios en blanco	6	CCL	Ordenar, geografía española.
13	Reto 17 del Doctor Genius: ordenar sílabas.	Rellenar los espacios en blanco	5	CCL	Ordenar, vocabulario en un contexto.
14	Reto 18 del Doctor Genius: antónimos.	Rellenar los espacios en blanco	6	CCL	Formar antónimos completando letras en huecos.
15	Reto 19 del Doctor Genius: continúa serie de figuras y nú	Pregunta de múltiple elección con imágenes	1	STEM	Sucesiones numéricas y patrones geométricos.
16	Reto 20 del Doctor Genius: observación y concentración.	Pregunta de múltiple elección	1	STEM	Simetría.
17	Reto 21 del Doctor Genius: nombres ocultos.	Rellenar los espacios en blanco	5	CCL	Observación, vocabulario.
18	Reto 22 del Doctor Genius: jeroglíficos.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Observación, vocabulario.
19	Reto 25 del Doctor Genius: grandes inventos.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Percepción visual.
20	Reto 26 del Doctor Genius: vocales.	Rellenar los espacios en blanco	1	CCL	Vocabulario.
21	Reto 27 del Doctor Genius: matraz de palabras.	Rellenar los espacios en blanco	5	CCL	Observación, vocabulario.
22	Reto 28 del Doctor Genius: dados en movimiento.	Pregunta de múltiple elección con imágenes	1	STEM	Percepción espacial. Movimientos en el plano.
23	Reto 29 del Doctor Genius: buscando a Max.	Pregunta con respuesta numérica	1	STEM	Percepción visual.



Club de Lectura "Los Cerebritos del San José"

1º ESO A - IES San José (Badajoz)

(Abril-mayo 2025)

Actividades interactivas creadas y compartidas en el repositorio de Librarium.

Autora: Cristina Ramos García. Dep. Matemáticas.

Nº ejercicio	Título	Tipo Librarium	Nº preguntas	Competencia Clave dominante	Características
24	Reto 32 del Doctor Genius: contando engranajes.	Pregunta con respuesta numérica	2	STEM	Percepción visual, operaciones básicas.
25	Reto 33 del Doctor Genius: adivinar plantas.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Vocabulario. Comprensión lectora.
26	Reto 35 del Doctor Genius: lógica e imaginación.	Pregunta de múltiple elección	2	CCL	Lógica, comprensión lectora.
27	Reto 36 del Doctor Genius: telescopio.	Rellenar los espacios en blanco	1	CCL	Percepción visual.
28	Reto 37 del Doctor Genius: operaciones en inglés.	Pregunta con respuesta numérica	7	CP	Vocabulario en inglés, operaciones básicas.
29	Reto 40 del Doctor Genius: series y lógica.	Rellenar los espacios en blanco	3	STEM	Percepción visual. Lógica.
30	Reto 41 del Doctor Genius: medios de transporte.	Rellenar los espacios en blanco	6	CCL	Percepción visual. Lógica.
31	Reto 42 del Doctor Genius: sílabas atómicas.	Rellenar los espacios en blanco	4	CCL	Percepción visual. Lógica.
32	Reto 44 del Doctor Genius: colores en inglés.	Rellenar los espacios en blanco	9	CP	Vocabulario en inglés.
33	Reto 45 del Doctor Genius: número de partículas.	Pregunta con respuesta numérica	1	STEM	Percepción visual. Lógica.
34	Reto 46 del Doctor Genius: mensaje secreto en la cocina	Rellenar los espacios en blanco	1	CCL	Percepción visual. Acróstico.
35	Reto 47 del Doctor Genius: deportes favoritos.	Rellenar los espacios en blanco	3	STEM	Percepción visual. Lógica.
36	Reto 49 del Doctor Genius: palabras encadenadas.	Rellenar los espacios en blanco	1	CCL	Percepción visual. Lógica.
37	Reto 50 del Doctor Genius: descubridores.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Percepción visual.
38	Reto 51 del Doctor Genius: pirámide de palabras.	Rellenar los espacios en blanco	5	CCL	Percepción visual. Lógica.
39	Reto 53 del Doctor Genius: el piso del Dr. Pete.	Pregunta con respuesta numérica	1	STEM	Percepción visual.
40	Reto 54 del Doctor Genius: bacterias.	Pregunta con respuesta numérica	1	STEM	Percepción visual. Atención.
41	Reto 55 del Doctor Genius: cubitos de hielo.	Rellenar los espacios en blanco	1	STEM	Operaciones básicas.
42	Reto 56 del Doctor Genius: ondas en el agua.	Pregunta con respuesta numérica	1	STEM	Percepción visual. Circunferencia.
43	Reto 57 del Doctor Genius: adivinar animales.	Rellenar los espacios en blanco	3	CCL	Comprensión lectora.
44	Reto 59 del Doctor Genius: capitales europeas.	Pregunta con respuesta numérica	9	CCL	Geografía básica. Operaciones elementales.
45	Reto 60 del Doctor Genius: monstruos.	Rellenar los espacios en blanco	6	CCL	Cine y literatura.
			138		