

HOJA DE SOLUCIONES

Prueba común aplazada · Educación Primaria · Convocatoria 2019

Este documento reúne respuestas modelo y resultados para las cuestiones del examen. Puede haber variantes válidas en las preguntas abiertas (comentario, definiciones y análisis).

A · Lengua Castellana y Literatura

1) Resumen y breve comentario

Resumen: La narradora llega a la Catedral y observa un ambiente oscuro y casi inquietante. Escucha una tos áspera, ve aparecer a un anciano miserable y, movida por un impulso, le da dinero. Ese contacto humano la serena. Después contempla la fachada y la arquitectura de la Catedral, que le transmite claridad y paz, y finalmente se marcha.

Comentario: Predomina la 1.^a persona y un tono introspectivo. Se construye una atmósfera contrastiva (tenebrosidad/claridad) para reflejar el estado emocional de la protagonista y su búsqueda de sentido en la experiencia estética.

2) Explicación de la frase

La narradora reconoce que esa noche actúa sin control ni voluntad, arrastrada por emociones e impulsos del momento. La comparación con una hoja de papel en el viento expresa pasividad: no decide el rumbo, sino que las circunstancias la llevan.

3) Significado de palabras (según el contexto)

Ábside:	Parte (normalmente semicircular o poligonal) situada detrás del altar mayor de una iglesia.
Carraspeo:	Ruido áspero de la garganta al aclararla; carraspeo o garganta rasposa.
Inusitada:	Poco habitual; extraordinaria o inesperada.
Bronca:	Aquí, 'ronca/áspera': tos grave y dura.
Armonía:	Equilibrio y proporción de las formas; sensación de coherencia y belleza del conjunto.

4) Definiciones

Neologismo	Palabra nueva o acepción nueva incorporada a la lengua.
Arcaísmo	Voz o giro antiguo que ha caído en desuso (o se usa con intención estilística).
Eufemismo	Expresión suave que sustituye a otra considerada dura, ofensiva o tabú.
Morfema	Unidad mínima con significado gramatical o léxico que no puede dividirse en otras con significado.
Acrónimo	Palabra formada por iniciales o por partes de varias palabras (p. ej., 'láser', 'UNESCO').

5) Sufijación / Prefijación

SUFIJACIÓN	PREFIJACIÓN
floral, rosaleda, mesonero, motorizar	reformar, imposible, inmaduro, multicolor

6) Análisis de formas verbales

Oír	oír · 1.ª persona singular · pretérito perfecto simple · modo indicativo.
desgarrara	desgarrar · 3.ª persona singular (también podría ser 1.ª) · pretérito imperfecto · modo subjuntivo (en 'como si...').
era	ser · 3.ª persona singular · pretérito imperfecto · modo indicativo.

7) Grados del adjetivo

POSITIVOS	COMPARATIVOS	SUPERLATIVOS
alegre, verde, fuerte, dócil	mayor, peor	amplísimo, mínimo, paupérrimo

8) Poetas españoles del siglo XX (ejemplos)

Antonio Machado; Juan Ramón Jiménez; Federico García Lorca; Rafael Alberti; Miguel Hernández.

9) Orden cronológico (del más antiguo al más moderno)

1) Miguel de Cervantes · 2) Gaspar Melchor de Jovellanos · 3) Rosalía de Castro · 4) Ramón del Valle-Inclán · 5) Gabriela Mistral · 6) Luis Alberto de Cuenca.

10) Análisis sintáctico

Oración: "El deportista llegó muy cansado a su casa."

Tipo: oración simple, enunciativa, predicativa (verbo intransitivo).

Sujeto: El deportista (SN: Determinante el + Núcleo deportista).

Predicado verbal: llegó muy cansado a su casa (núcleo: llegó).

- muy cansado: complemento predicativo del sujeto (Adj. + modificador muy).
- a su casa: complemento circunstancial de lugar/destino.

B · Matemáticas

1) Globos sin hinchar

Juan: $60 \cdot (1/12) = 5 \rightarrow$ quedan 55. María: $55 \cdot (2/11) = 10 \rightarrow$ quedan 45. Ana: $45 \cdot (3/15) = 9 \rightarrow$ quedan 36.

Resultado: 36 globos.

2) Duración total (minutos)

A: 3 h 10' = 190 min.

B: $210' + 600''$ (10 min) = 220 min.

C: $190' + 2400''$ (40 min) = 230 min.

Total: $190 + 220 + 230 = 640$ minutos.

3) Cálculo de a y b

$23 \cdot a = 9591 \rightarrow a = 9591/23 = 417$.

$24024 : b = 88 \rightarrow 24024/b = 88 \rightarrow b = 24024/88 = 273$.

4) Orden de mayor a menor

$2,1 > 8/4 > 23/24 > 0,8$

5) Receta para 5 personas (proporcionalidad)

Factor de escala: $5/4 = 1,25$.

Ingrediente	Para 4	Para 5
Zanahorias	250 g	312,5 g
Harina	200 g	250 g
Levadura	7 g	8,75 g
Aceite de girasol	120 ml	150 ml
Huevos	4	5
Azúcar	200 g	250 g

6) Probabilidad (0-9)

Suceso	Probabilidad
Sacar un número impar	5/10
Sacar un número mayor que 6	3/10
Sacar el número 8	1/10
Sacar un número menor que 10	10/10

B · Matemáticas (continuación)

7) Volúmenes

- a) Pirámide (base cuadrada): $V = (1/3) \cdot A_{\text{base}} \cdot h = (1/3) \cdot (4 \cdot 4) \cdot 8 = 128/3 \approx 42,67 \text{ m}^3$.
b) Cilindro: $V = \pi \cdot r^2 \cdot h = 3,14 \cdot (2^2) \cdot 8 = 3,14 \cdot 32 = 100,48 \text{ m}^3$.

8) Media, mediana y rango

Datos: 4, 5, 7, 8, 9.

Media: $(4+5+7+8+9)/5 = 33/5 = 6,6$.

Mediana: 7.

Rango: $9-4 = 5$.

9) Romanos a arábigos

MMCCCXLV = 2345 · CCCXLVII = 347 · CDXCIII = 493

10) Operación combinada

$[(12 \cdot 4 - 8) : 4] + [2(23 - 2 \cdot 3)] = [(48-8)/4] + [2(23-6)] = [40/4] + [2 \cdot 17] = 10 + 34 = 44$.