

# EJEMPLOS DE TEST PSICOTÉCNICOS DE LETRAS

---

Muestra de la primera página de la serie progresiva A → Z,  
con dificultad creciente a lo largo del abecedario.

## TEST PSICOTÉCNICO A (M)

1.- ¿Qué palabra tiene el mismo significado que "preceptivo"?

- a) Opcional.
- b) Obligatorio.**
- c) Derogado.
- d) Provisional.

EXPLICACIÓN: "Preceptivo" significa que es obligatorio o exigido por una norma. "Opcional" es justamente lo contrario; "derogado" alude a lo que ha quedado sin efecto; y "provisional" se refiere a lo temporal o no definitivo.

2.- Señale la letra que continúa la siguiente serie: b d f h j

- a) k.
- b) l.**
- c) m.
- d) i.

EXPLICACIÓN: La serie avanza saltando una letra: b (2.<sup>a</sup>), d (4.<sup>a</sup>), f (6.<sup>a</sup>), h (8.<sup>a</sup>), j (10.<sup>a</sup>). El siguiente término ocupa la 12.<sup>a</sup> posición del abecedario, que corresponde a la letra l.

3.- ¿Qué palabra tiene significado contrario a "dilatar"?

- a) Aplazar.
- b) Prorrogar.
- c) Acelerar.**
- d) Retrasar.

EXPLICACIÓN: "Dilatar" significa retrasar o prolongar algo en el tiempo. Su antónimo es "acelerar". "Aplazar", "prorrogar" y "retrasar" son sinónimos de dilatar, no contrarios.

4.- ¿Qué número equivale al símbolo Y?

$$Y + Z = 6 ; Z = Z \times Z ; Y = Y \times Z$$

- a) 4
- b) 5**
- c) 6
- d) 3

EXPLICACIÓN: De " $Z = Z \times Z$ " se deduce que  $Z = 1$  (único número, distinto de 0, que multiplicado por sí mismo da el mismo valor). Sustituyendo en " $Y + Z = 6$ ":  $Y + 1 = 6$ , luego  $Y = 5$ . La tercera igualdad " $Y = Y \times Z$ " se cumple ( $5 = 5 \times 1$ ) y solo sirve de comprobación.

5.- ¿Qué definición de las siguientes expresa con mayor exactitud lo que es un "plazo"?

- a) Un documento oficial provisto de sello.
- b) El periodo de tiempo del que se dispone para realizar una actuación.**
- c) Una decisión adoptada por un órgano colegiado.
- d) Una sanción de carácter económico.

EXPLICACIÓN: Un "plazo" es, con precisión, el lapso de tiempo fijado para realizar algo. Las demás opciones describen realidades distintas: un documento, una resolución y una sanción, respectivamente, ninguna de las cuales define el concepto de plazo.

6.- El hermano de mi madre es, respecto de mi hijo, su:

- a) Tío.
- b) Tío abuelo.**
- c) Primo.
- d) Abuelo.

EXPLICACIÓN: El hermano de mi madre es mi tío. Pero la pregunta lo refiere a mi hijo: para él, esa persona es el hermano de su abuela, es decir, su tío abuelo. Sería mi tío (no el de mi hijo), no es primo ni abuelo de nadie en esa línea.

## TEST PSICOTÉCNICO G (M)

**1.- La ley establece que el recurso de alzada debe interponerse en el plazo de un mes si el acto es expreso, y en cualquier momento si el acto es presunto. Un interesado recibe una notificación expresa el día 2 de marzo y presenta el recurso el 20 de abril. ¿Es extemporáneo?**

- a) Sí, porque al ser un acto expreso disponía de un mes y lo presentó después.
- b) No, porque el recurso de alzada no tiene plazo.
- c) No, porque dispone de tres meses.
- d) No puede saberse con los datos.

EXPLICACIÓN: Al tratarse de un acto expreso, el plazo es de un mes desde la notificación (vencería en torno al 2 de abril). Como lo presentó el 20 de abril, lo hizo fuera de plazo: es extemporáneo.

**2.- Complete la analogía numérica: 7 es a 49 como 8 es a:**

- a) 64
- b) 56
- c) 63
- d) 72

EXPLICACIÓN: La relación es elevar al cuadrado:  $7^2 = 49$ . Aplicada al 8:  $8^2 = 64$ .

**3.- ¿Qué palabra significa lo mismo que "corroborar"?**

- a) Ratificar.
- b) Refutar.
- c) Desmentir.
- d) Impugnar.

EXPLICACIÓN: "Corroborar" es dar mayor fuerza o confirmar algo con nuevas razones o pruebas; su sinónimo es "ratificar". "Refutar", "desmentir" e "impugnar" expresan lo contrario.

**4.- Un plazo de 20 días comienza el día 5 de un mes, contando ya ese día como el primero.**

**¿Qué día vence?**

- a) El día 24.
- b) El día 25.
- c) El día 23.
- d) El día 20.

EXPLICACIÓN: Si el día 5 es el primero del cómputo, el vigésimo día es el  $5 + 19 = 24$ . (El primer día es el propio 5, por eso se suman 19 y no 20.)

**5.- Señale la letra que continúa la serie: a b d g**

- a) k.
- b) l.
- c) j.
- d) h.

EXPLICACIÓN: Las diferencias crecen de uno en uno: a (+1) b (+2) d (+3) g (+4) → la posición  $7 + 4 = 11$ , que corresponde a la k.

**6.- Tres expedientes —uno de subvención, uno de contrato y uno sancionador— se reparten entre tres funcionarios: Ana, Bruno y Carla. Ana no lleva el sancionador, Bruno lleva el de contrato y cada uno lleva un expediente distinto. ¿Qué expediente lleva Ana?**

- a) Subvención.
- b) Contrato.
- c) Sancionador.
- d) No puede saberse.

EXPLICACIÓN: Bruno lleva el de contrato. Como Ana no lleva el sancionador y el de contrato ya está asignado, Ana lleva el de subvención. (Carla, por exclusión, el sancionador.)

## TEST PSICOTÉCNICO X (D)

1.- Se definen dos operaciones:  $a \diamond b = a + 2b$  y  $a \oslash b = a - b$ . ¿Cuánto vale  $(5 \diamond 3) \oslash 4$ ?

- a) 7
- b) 6
- c) 8
- d) 5

EXPLICACIÓN: Primero  $5 \diamond 3 = 5 + 2 \cdot 3 = 11$ ; después  $11 \oslash 4 = 11 - 4 = 7$ .

2.- Lea el texto: "La aportación de la UE a un programa cofinanciado cubre el 60% del coste total. El Estado aporta el 25% y la comunidad autónoma el resto. Si el coste total es de 4.000.000 €, ¿cuánto aporta la comunidad autónoma?"

- a) 600.000 €
- b) 1.000.000 €
- c) 500.000 €
- d) 750.000 €

EXPLICACIÓN: UE 60% y Estado 25% suman el 85%; el 15% restante (la comunidad autónoma) de 4.000.000 € es 600.000 €.

3.- Considere: I. El reglamento de la UE es directamente aplicable. II. La directiva no necesita transposición. III. La decisión es obligatoria para sus destinatarios. ¿Cuántas afirmaciones son verdaderas?

- a) Dos.
- b) Una.
- c) Tres.
- d) Ninguna.

EXPLICACIÓN: I es verdadera y III es verdadera. II es falsa: la directiva sí necesita transposición. Por tanto, son verdaderas dos.

4.- ¿Qué palabra es sinónima de "subvenir" (a un gasto)?

- a) Sufragar.
- b) Eludir.
- c) Suprimir.
- d) Aplazar.

EXPLICACIÓN: "Subvenir" a un gasto es costearlo o sufragarlo; su sinónimo es "sufragar". Los demás expresan lo contrario.

5.- Atendiendo a la regla común de cada fila —(10, 4, 6), (9, 2, 7), (8, 5, ?)—, ¿qué número falta?

- a) 3
- b) 4
- c) 13
- d) 2

EXPLICACIÓN: El tercer número es la diferencia entre los dos primeros:  $10 - 4 = 6$ ,  $9 - 2 = 7$ ; luego  $8 - 5 = 3$ .

6.- ¿Qué palabra es antónima de "vinculante" (un dictamen)?

- a) Orientativo.
- b) Imperativo.
- c) Obligatorio.
- d) Preceptivo.

EXPLICACIÓN: Un dictamen "vinculante" obliga al órgano que resuelve; su antónimo es "orientativo".

7.- Indique el número que continúa la serie: 5 7 11 19 35

- a) 67