

## **TEST: PN - PSICOTÉCNICO 004**

### **INSTRUCCIONES**

A partir de este momento dispone de **15 MINUTOS**.

Cada pregunta tiene CUATRO ALTERNATIVAS de respuesta de las que solo UNA es correcta.

Este ejercicio consta de 40 PREGUNTAS que deberá responder en la ZONA 2 (DE LA PREGUNTA 1 A LA 40) de la hoja de respuestas.

En cada pregunta se presenta un número y su objetivo es averiguar si de cuantos, de los número 2, 3, 5, 9 y 11, es múltiplo. Si el número del enunciado es múltiplo de los cinco (2, 3, 5, 9 y 11) marcaremos a), si solo lo es de cuatro de ellos, marcaremos b), de tres de ellos, marcaremos c), de dos d), y si solo es múltiplo de ellos marcaremos e).

**Ejemplo: 45:**

**Es múltiplo de 5, de 3 y de 9, y no lo es de 2 y de 11, por lo tanto, marcaremos en nuestro cuadernillo de respuestas c).**

Si lo desea puede hacer anotaciones en el cuadernillo, junto a la pregunta que esté contestando. **TENGA EN CUENTA QUE LOS ERRORES PENALIZAN. COMIENCE.**

**1. 67375:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**2. 58968:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**3. 57122:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**4. 447525:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**5. 157437:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**6. 435600:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**7. 602316:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**8. 807500:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**9. 623784:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**10. 12345678:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**11. 96059601:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**12. 1559250:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**13. 1856465:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**14. 81450625:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**15. 43046721:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**16. 1860867:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**17. 263538:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**18. 25557426:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**19. 11182336:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**20. 8543350:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**21. 1367631:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**22. 1414562:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**23. 22004136:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**24. 3193450:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**25. 31433265:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**26. 42326889:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**27. 16829998317:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**28. 77678865:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**29. 321716640:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**30. 48828125:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.



**31. 344373768:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**32. 358245365:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**33. 154562145804:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**34. 8564216975:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**35. 7821456390:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**36. 197564025:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**37. 10695069:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**38. 52605418:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**39. 869850:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**40. 525744:**

- a) Si es divisible por los cinco números (2, 3, 5, 9 y 11).
- b) Si es divisible por cuatro de ellos.
- c) Si es divisible por tres de ellos.
- d) Si es divisible por dos de ellos.
- e) Si solo es divisible por uno de ellos.

**FIN DEL EJERCICIO. EN LA SIGUIENTE  
PÁGINA ENCONTRARÁ LAS SOLUCIONES**

1	D	21	D
2	C	22	E
3	E	23	B
4	C	24	D
5	D	25	D
6	A	26	D
7	B	27	C
8	D	28	B
9	D	29	C
10	C	30	E
11	C	31	C
12	A	32	E
13	E	33	B
14	E	34	E
15	D	35	A
16	D	36	D
17	B	37	C
18	C	38	E
19	D	39	B
20	D	40	C

CORPOREPOL