

## **PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD**

### **CONVOCATORIA 1998**

- ¿Quién descubrió el radio?
- los hermanos Lumière
- los hermanos Warner
- los esposos Curie
- Edison
- ¿Qué emperador reinaba en Roma cuando nació en Belén Jesús de Nazaret?
- Nerón
- Tiberio
- Calígula
- Constantino el Grande
- El pintor español Juan Gris puede considerarse fundamentalmente seguidor del:
- Impresionismo
- Modernismo
- Cubismo
- Surrealismo
- La energía que se necesita para vivir se llama:
- Proteínas
- Minerales y Proteínas
- Lípidos
- Calorías
- ¿A quién podemos considerar como auténtico padre de la Homeopatía?
- Galeno
- Hipócrates
- Paracelso
- Hahnenmann
- Actualmente ¿cuántos países componen la Unión Europea?
- 10
- 12
- 15
- 16
- ¿En qué país está el puerto de Alejandría?
- Israel
- Libia
- Egipto
- Turquía
- ¿Qué ciudad italiana destaca por su industria del automóvil?
- Florencia
- Turín
- Milán
- Nápoles
- La última muestra de las Edades del Hombre se ha celebrado en:
- Salamanca
- Palencia
- León
- Burgo de Osma
- El Danubio Azul y la Marcha Radetzky son famosas composiciones icónicas de:

- Johann Strauss
- Igor Stravinski
- Franz Schubert
- Robert Schumann
- ¿Que famoso pintor fue director del Museo del Prado de 1936 a 1939?
- Picasso
- Miro
- Fortuny
- Rosales

12. ¿Qué persona de las siguientes conquisto para el Perú?

- Francisco de Orellana
- Pedro Valdivia
- Francisco Pizarro
- Hernan Cortes

13. ¿En que ciudad esta la Corte Nacional de Justicia?

- Ámsterdam
- La Haya
- Estrasburgo
- Bruselas

14. ¿En cual de las siguientes películas no participaron Luis Garcia Berlanga y Rafael Azcona como director y guionista respectivamente?

- Plácido
- Muerte de un ciclista
- El Verdugo
- La escopeta nacional

15. ¿Cuál de estos escritores no pertenece a la generación del 98 que ahora se conmemora?

- Pio Baroja
- Ramiro de Maeztu
- Jose Martinez Ruiz Azorin
- Juan Ramon Jiménez

16. ¿Cuántos decilitros hay en 30'5 hectolitros?

- 30.500
- 35
- 35.000
- 3.500

17. ¿Cuál de estos escritores no ha sido galardonado con el premio Nobel de Literatura?

- Miguel Delibes
- Camilo Jose Cela
- Jacinto Benavente
- Vicente Aleixandre

18. El Neoplatonismo se inicio con:

- Aristóteles
- Pitágoras
- Plotino
- Lucano

19. La rupia es la moneda de:

- Japón
- Jamaica
- India
- Corea del Sur

20. ¿En que año murio Mahatma Gandhi?

- 1903
- 1960
- 1948
- 1951

21. ¿Cuál de los siguientes personajes no pertenece al Quijote?

- Maritornes
- El Licenciado Vidriera
- Aldonza Lorenzo
- El caballero de los espejos

22. ¿Quién fue G. Washington?

- Un navegante
- El primer colonizador de Nueva Inglaterra
- El primer premio Nobel Americano
- El primer presidente de los EEUU

23. ¿Cuál es la capital de Honduras?

- Puerto Principe
- Cartagena de Indias
- Tegucigalpa
- Managua

24. ¿De que año es la primera Contitucion española?

- 1978
- 1930
- 1876
- 1812

25. ¿Quién es Nadine Gordiner?

- Una bailarina

- Una tensita
- Una nadadora
- Una escritora

26. ¿en que continente esta el lago Notario?

- America
- Asia
- Africa
- Europa

27. ¿quién es el autor de Ulises?

- Henry James
- James Joyce
- Willian Golding
- Willian Faulkner

28. ¿Quien fue el pare de Jacob?

- Abrahan
- Esau
- Isaac
- Ruben

29. La sal comun en su forma pura es:

- Cloruro sodico
- Clorato sodico
- Contiene yodo
- Hidroxido potasico

30. ¿Qué autor escribio la famosa novela La Isla del dia de antes?

- Mario vargas Llosa
- Gabriel garcia Marques
- Juan Goitisoló
- Humberto Eco

31. El parque Nacional de timanfaya se encuentra en el archipiélago canario, en la isla de:

- Tenerife
- Hierro
- Fuenteventura
- Lanzarote

32. Si me interesa mejorar la velocidad en un procesador de un ordenador, deberia sobre todo incrementar:

- La capacidad del disco duro
- Los megahercios
- La memoria RAM
- Las unidades de disco

33. El primer premio planeta en 1997 fue adjudicado a:

- Juan Manuel de Prada
- Francisco Umbral
- Carmen Martín Gaité
- Ana M<sup>a</sup> Matute

34. ¿Para que rey realizo el Greco su Martirio de San Mauricio?

- Felipi II
- Carlos I
- Felipi IV
- Fernando el Catolico

35. ¿Quién escribió la rebelión de las masas?

- George Orwell
- Miguel de Unamuno
- Javier Zubiri
- Jose Ortega y Gasset

36. El rey Matias Corvino convirtió su corte renacentista en centro cultural y artístico de renombre europeo. ¿Qué país deberíamos visitar actualmente para contemplar algunas de las obras que realizó?

- Hungría
- Austria
- Italia
- Rumania

37.– ¿En que ciudad se encuentra el palacio hispanomusulman de la Aljaferia?

- Granada
- Malaga
- Zaragoza
- Toledo

38. ¿Quién es el autor de la denominadas Pinturas Negras custodiadas por el Museo del Prado?

- Zurbaran
- Goya
- El Greco
- Dalí

39. La unidad de resistencia eléctrica en el Sistema internacional:

- Watio
- Amperio
- Ohmio
- Voltio

40. ¿En que siglo desarrollo se actividad el arquitecto y escultor G.L. Bernini?

- S. XVI
- S. XIV
- S. XVII
- S. XIX

41. ¿En que ciudad europea nacio Dolly , la primera oveja clonica?

- Londres
- Edimburgo
- Paris
- Estocolmo

42. ¿Cuál de estos arquitectos esta relacionado con el Monasterio del Escorial?

- Rodrigo Gil de Hortañon
- Juan de Álaba
- Juan de Herrera
- Alonso de Cavarrubias

43. ¿Con cual de estas provincias no limita la de Jaen?

- Albacete
- Murcia
- Cordoba
- Granada

44. ¿Cuál de las siguientes provincias citadas conserva obras de A. Gaudi?

- Leon
- Valencia
- La Coruña
- Burgos

45. ¿Qué acontecimiento importante tuvo lugar en 1898?

- La semana tragica de Barcelona
- La perdida de Cuba y Filipinas
- La tercera guerra carlista
- La guerra de Marruecos

46. ¿Cuál de estos monasterios citados pertenece a la orden del Cister?

- Silos
- Moreruela
- Guadalupe
- Yuste

47. La división de una celula se denomina?

- Mitosis
- Mixomatosis
- Amitosis

- Fecundación

48. ¿En que arte se utiliza la columna jónica?

- Romanico
- Paleocristiano
- Visigodo
- Griego

49. La temperatura a la cual un liquido pasa a gas se denomina:

- P. De fusion
- P. De ebullición
- Punto critico
- Punto crioscopico

50. ¿Cuál es el rio mas largo de la peninsula Iberica?

- Duero
- Tajo
- Ebro
- Guadalquivir

51. ¿cómo se llaman los segmentos que tienen un extremo en comun?

- Segmentos simplemente
- Consecutivos
- Concatenados
- Ninguna es correcta

52. ¿De que rey fue músico Francisco de Salinas?

- Carlos III
- Felipe IV
- Felipe el Hermoso
- Felipe II

53. ¿Quién escribió la Republica?

- Marx
- Engles
- Platon
- Wissgentein

54. Para sumar quebrados con el mismo denominador:

- Se suman los numeradores y se deja el denominador
- Se suman los numeradores y los denominadores
- Se multiplican los numeradores y se deja el denominador
- Se multiplican en cruz los numeradores y los denominadores

55. ¿En que ciudad europea se celebra el concierto mas famoso de musica clásica el primer dia del Año?

- Salzburgo
- Viena
- Bayreuth
- Munich

56. Señale cual de estos elementos químicos es divalente:

- Itrio
- Carbono
- Calcio
- Potasio

57. ¿Cuál de estas películas no dirigió Pilar Miró, recientemente fallecida?

- El crimen de Cuenca
- Gary Couper que esta en los cielos
- Beltenebros
- Los Santos Inocentes

58. ¿Cuál de estos políticos no ha sido vicepresidente del Gobierno Español?

- Fernando Abril Martorell
- Javier Solana
- Alfonso Guerra
- Narcis Serra

59. ¿Qué famoso político inglés participo en ña Conferencia de Yalta?

- Benjamín Disraeli
- Margaret Thatcher
- Wintons Churchill
- Lloyd George

60. Una isobara es una linea co igual:

- Densidad
- Temperatura
- Calor
- Presion

## **LENGUA ESPAÑOLA**

### **EJERCICIO 1**

Para cada una de las frases siguientes se proponen cuatro palabras.

De ellas, solo hay UNA que se ajusta adecuadamente al contexto. Ud. Debe marcar en la hoja de respuestas la opción que considere correcta.

1. Aquellos Años tan intensos y llenos de momentos tan gratos y emotivos han dejado una huella \_\_\_\_\_ en su memoria.

Abyecta arcana indeleble ignota

2. Una vez conocida la decisión de la asamblea, los piquetes de conductores dejaron \_\_\_\_\_ la carretera.

Incautada diáfana transigente expedita

3. Su misión principal en la zona era evaluar las necesidades más \_\_\_\_\_.

Prontuarias coetáneas perentorias dilatorias

4. Un periodista había advertido al entonces alcalde que la esposa del concejal iba a entrar en el Instituto Municipal de educación y que eso era \_\_\_\_\_.

Autismo ubicuidad nepotismo evasión

5. Si los caminos del Señor son \_\_\_\_\_ casi tan difíciles de averiguar son los vericuetos que recorre la información dentro de los aparatos del Estado.

Inescrutables ineluctables anodinos aciagos

6. Es una cuarentona de gesto desabrido y rostro un tanto \_\_\_\_\_.

Susceptible ajado ubicado añejo

7. Cien años de solvencia informativa \_\_\_\_\_ la trayectoria de la Vanguardia.

Auspician instigan avalan imbrican

8. Los vinos españoles comienzan a ser conocidos por todos los \_\_\_\_\_ y catadores del mundo.

Tecnócratas enólogos etnólogos luthiers

9. Los atracadores negaban los hechos que les \_\_\_\_\_ el fiscal.

Exoneraba vaticinaba vituperaba imputaba

10. Ortega fue, a partir de la segunda década de nuestro siglo, un implacable \_\_\_\_\_ de la pereza mental de la sociedad.

Ominoso fustigador ecléctico inductor

### SOLUCIONES

1.c 11.a 21.b 31.d 41.b 51.b

2.b 12.c 22.d 32.b 42.c 52.d

3.c 13.b 23.c 33.a 43.b 53.c

4.d 14.b 24.d 34.a 46.a 54.a

5.b 15.c 25.d 35.d 45.b 55.b

6.c 16.a 26.a 36.a 46.b 56.c

7.c 17.a 27.b 37.c 47.a 57.d

8.b 18.c 28.a 38.b 48.d 58.b

9.b 19.c 29.a 39.c 49.b 59.c

10.a 20.c 30.d 40.c 50.b 60.d

**Soluciones :**

1. indeleble 6. ajado

2. expedita 7. avalan

3. perentorias 8. tecnócratas

4. nepotismo 9. imputaba

5. inescrutables 10. fustigador