

Compruebe que el número de orden es
igual en este impreso y en la Hoja de respuestas

1. En 1985, ¿qué concepto necesitó más de la quinta parte de los ingresos de la familia?
A. Viajes B. Comida C. Vestido D. Vivienda E. Ocio
2. ¿En qué día de la semana es preferible comprar el periódico para ver más anuncios sobre vehículos?
A. Lunes B. Sábado C. Domingo D. Martes E. Jueves
3. ¿En cuántos intereses tanto los niños como los jóvenes superan a los adultos?
A. 2 B. 5 C. 3 D. 4 E. 6
4. ¿En qué zona costera se han pescado más piezas en el Mediterráneo que en el Cantábrico?
A. II B. III C. V D. IV E. VI
5. Si se toma una muestra de 350 niños, ¿cuántos tendrán intereses artísticos?
A. 20 B. 70 C. 35 D. 48 E. 40
6. ¿En qué empresa el porcentaje de piezas rechazadas es menor?
A. II B. I C. V D. IV E. No se sabe
7. ¿Qué cantidad de divisas vale más que 4 dólares americanos?
A. 500 Yens B. 5000 liras C. 2 Libras est. D. 5 Fr. suizos E. 400 Pts.
8. ¿Cuántos piezas se han pescado en Canarias sin llegar a las 4 millas?
A. 884 B. 572 C. 390 D. 182 E. No se sabe
9. En los Centros públicos y en 1985, el porcentaje de aprobados en Junio es :
A. 70% B. 75% C. 80% D. 65% E. 85%
10. La frase "al aumentar la edad crecen los intereses" es correcta en los intereses :
A. Deportivos B. Mecánicos C. Artísticos D. Humanitarios E. Literarios
11. El número de accidentados varones entre 1º de Julio y 31 de Agosto fué de :
A. 75 B. 90 C. 95 D. 85 E. 80
12. ¿En qué zona costera hay mayor diferencia de piezas capturadas entre el Cantábrico y el Mediterráneo?
A. I B. II C. III D. VI E. V
13. Aproximadamente ¿cuántos yens se pueden comprar con 5 libras esterlinas?
A. 1.000 B. 900 C. 1.200 D. 1.100 E. No se sabe
14. El primer mes del año en que las mujeres superan los 30 accidentes es :
A. Enero B. Febrero C. Marzo D. Abril E. Mayo
15. Entre 1984 y 1985 la familia ha ahorrado la cantidad de :
A. 440.000 Pts. B. 260.000 Pts. C. 400.000 Pts. D. 240.000 Pts. E. 540.000 Pts.
16. En una muestra de niños hay 20 con "Otros" intereses. ¿Cuántos niños tiene la muestra?
A. 200 B. 400 C. 300 D. 250 E. No se sabe
17. ¿Cuántos anuncios ha habido en el fin de semana (Sábado+Domingo) sobre Bebidas y Trabajo?
A. 100 B. 120 C. 140 D. 130 E. 110
18. En 1984 la familia ha gastado en Ocio y Viajes la cantidad de :
A. 800.000 Pts. B. 440.000 Pts. C. 600.000 Pts. D. 400.000 Pts. E. 560.000 Pts.
19. ¿En qué mes los varones han superado a las mujeres en 10 accidentes?
A. Enero B. Marzo C. Mayo D. Junio E. Agosto
20. ¿Cuántos cuartos ($\frac{1}{4}$) de dólar se pueden comprar con 600 yens japoneses?
A. 24 B. 18 C. 21 D. 15 E. 27

21. Si fracaso es no aprobar en Junio o Septiembre, ¿en qué Centro y año hay menos alumnos fracasados?
A. Priv. 1984 B. Públ. 1985 C. Priv. 1985 D. Públ. 1984 E. No se sabe
22. En una muestra de 200 niños y 200 jóvenes, ¿cuántos en total tendrán intereses humanitarios?
A. 60 B. 56 C. 50 D. 64 E. 70
23. La afirmación: "la tercera parte de los accidentados son mujeres" se cumple en el mes :
A. Enero B. Febrero C. Marzo D. Abril E. Mayo
24. En la distribución de los gastos de la familia en 1985 hay una diferencia de 52.000 ptas. entre los de Vivienda y lo destinado a :
A. Ocio B. Ahorro C. Viajes D. Vestido E. Comida
25. ¿En qué zona deportiva de Canarias se ha pescado menos del 10% del total de esa costa?
A. III B. VI C. I D. V E. IV
26. En una muestra de 400 jóvenes, ¿en qué grupo de intereses habrá 40 casos?
A. Humanitarios B. Científicos C. Literarios D. Artísticos E. Otros
27. ¿Qué porcentaje de alumnos de 1985 no ha aprobado en Junio o Septiembre en los Centros privados?
A. 6% B. 8% C. 10% D. 12% E. 14%
28. ¿En qué empresa se cumple que 'de cada cinco piezas producidas una ha sido rechazada'?
A. I B. II C. III D. IV E. V
29. ¿En qué mes los porcentajes de accidentes mensuales de ambos sexos se aproximan más al 50%?
A. Junio B. Abril C. Marzo D. Julio E. Mayo
30. ¿En cuántas zonas costeras deportivas del Cantábrico se ha pescado más del 20% de esa costa?
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4 E. 5
31. Si se analizan muestras de 200 casos de niños, jóvenes y adultos, ¿que porcentaje de las 600 personas tendrá intereses Mecánicos?
A. 14 B. 15 C. 18 D. 16 E. No se sabe
32. Si fracaso es no aprobar en Junio o Septiembre, ¿en qué porcentaje descendió el fracaso en 1985 en los Centros públicos?
A. 2% B. 3% C. 4% D. 5% E. 6%
33. En 1984 los Viajes de la familia fueron a Francia. ¿Qué cantidad de francos se aproxima más al gasto realizado en los viajes?
A. 13.000 B. 13.500 C. 14.000 D. 14.500 E. 15.000
34. Aproximadamente, el 25% de todos los anuncios semanales en prensa se encuentran en :
A. Martes B. Lunes C. Domingo D. Miércoles E. Sábado
35. Si una campaña de prevención reduce los accidentes en un 15%, ¿cuántas mujeres se estimaría que habría en la estadística de Abril+Mayo del próximo año?
A. 32 B. 45 C. 48 D. 51 E. 56
36. "Ahorro" es la partida que ha permanecido constante. Sin embargo ¿cuánto dinero más se ha ahorrado en 1985?
A. 12.200 Pts. B. 14.400 Pts. C. 16.000 Pts. D. 15.400 Pts. E. 16.400 Pts.
37. Todos los anuncios de Diversiones de una semana se pagaron a 50 libras esterlinas cada uno. ¿Cuántos miles de pesetas costaron?
A. 2.040 B. 1.540 C. 1.010 D. 2.020 E. 980
38. Una empresa U.S.A. concede becas (cada una con 5.000 \$ y un viaje de 40.000 Pts.) al 20% de los casos de una muestra de 200 jóvenes. ¿Cuántos millones de Pts. se concedieron para viajes?
A. 2,6 B. 2,4 C. 1,9 D. 2,1 E. 1,6
39. ¿Cuántos dólares se pueden comprar con 5 libras esterlinas y 800 yens japoneses?
A. 8 B. 10 C. 13 D. 15 E. 16
40. La decima parte del Ocio y Vestido de la familia de 1985 fué gastado en productos italianos. Aproximadamente, ¿cuántos millones de libras se gastaron?
A. 1,40 B. 1,80 C. 2,20 D. 2,60 E. 1,10

SI HA TERMINADO ANTES DEL TIEMPO CONCEDIDO,
COMPRUEBE SUS CONTESTACIONES EN LA HOJA