



**Examen de Segundo de
Primaria**

**MATEMÁTICAS –
PRIMER TRIMESTRE**



1. Une los días de la semana con sus números correspondientes: a) Lunes
b) Martes c) Miércoles d) Jueves e) Viernes f) Sábado g) Domingo

X) 1 Y) 2 Z) 3 P) 4 Q) 5 R) 6 S) 7

2. ¿Cuántos meses tiene un año? a) 10 b) 12 c) 8
3. ¿Qué número representa una centena? a) 10 b) 100 c) 1000
4. Completa la suma: $45 + 32 = \underline{\quad}$
5. Completa la resta: $76 - 23 = \underline{\quad}$
6. Une las tablas sencillas con su contenido: a) Tabla del 2 b) Tabla del 3
c) Tabla del 4

X) 2, 4, 6, 8, 10... Y) 3, 6, 9, 12, 15... Z) 4, 8, 12, 16, 20...

7. ¿Cuántos lados tiene un triángulo? a) 3 b) 4 c) 5
8. ¿Cuál de estas figuras tiene 4 lados iguales? a) Triángulo b) Cuadrado
c) Rectángulo
9. ¿Cuántos números hay entre 1 y 100? a) 50 b) 100 c) 99
10. Une las unidades de medida con su descripción: a) Metro b)
Centímetro c) Kilómetro

X) Mide distancias muy largas Y) Mide distancias cortas Z) Mide distancias medias

11. ¿Cuál de estos cuerpos geométricos tiene caras cuadradas? a)
Cilindro b) Esfera c) Cubo
12. Une la capacidad con su unidad de medida: a) Litro b) Mililitro

X) Mide grandes cantidades de líquido Y) Mide pequeñas cantidades de líquido

13. ¿Cuál es el resultado de 2×3 ? a) 4 b) 6 c) 8
14. ¿Cuál de estas figuras geométricas es redonda? a) Triángulo b) Cuadrado c) Círculo
15. ¿Cuánto es $100 - 25$? a) 75 b) 85 c) 95
16. Une las figuras geométricas con su número de lados: a) Triángulo b) Cuadrado c) Pentágono

X) 3 Y) 4 Z) 5

17. ¿Cuál de estos cuerpos geométricos tiene caras circulares? a) Cilindro b) Cubo c) Pirámide
18. Completa la multiplicación: $5 \times 4 = \underline{\quad}$
19. ¿Cuál de las siguientes opciones es una figura geométrica plana? a) Esfera b) Rectángulo c) Cono
20. ¿Cuántos días tiene el mes de febrero en un año bisiesto? a) 28 b) 29 c) 30
21. Une la operación con su resultado: a) $10 + 20$ b) $50 - 25$ c) 4×5

X) 30 Y) 25 Z) 20

22. ¿Cuál de estos cuerpos geométricos tiene una base triangular? a) Prisma triangular b) Esfera c) Cilindro
23. ¿Cuánto es $100 + 0$? a) 100 b) 110 c) 200
24. ¿Qué figura geométrica tiene todos sus lados y ángulos iguales? a) Cuadrado b) Rectángulo c) Rombo

25. Une las operaciones con sus nombres: a) $10 + 5$ b) $20 - 10$ c) 3×4

X) Suma Y) Resta Z) Multiplicación

26. ¿Cuánto es 9×10 ? a) 90 b) 100 c) 110

27. ¿Cuántos lados tiene un hexágono? a) 4 b) 5 c) 6

28. ¿Cuál es el resultado de $50 - 25$? a) 15 b) 25 c) 35

29. Une las unidades de medida de capacidad con su descripción: a) Litro b) Mililitro

X) Mide pequeñas cantidades de líquido Y) Mide grandes cantidades de líquido

30. ¿Cuánto es 4×5 ? a) 10 b) 15 c) 20