

Verificación rápida: el número que falta es el mismo en los dos huecos de la línea.

Nivel 1 · Espejo al 10

1. $7 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 7 = \underline{\quad}$

2. $\underline{\quad} + 9 = 10 \Leftrightarrow 10 - 9 = \underline{\quad}$

3. $4 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 4 = \underline{\quad}$

4. $\underline{\quad} + 3 = 10 \Leftrightarrow 10 - 3 = \underline{\quad}$

5. $5 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 5 = \underline{\quad}$

6. $\underline{\quad} + 6 = 10 \Leftrightarrow 10 - 6 = \underline{\quad}$

7. $2 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 2 = \underline{\quad}$

8. $\underline{\quad} + 8 = 10 \Leftrightarrow 10 - 8 = \underline{\quad}$

9. $1 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 1 = \underline{\quad}$

10. $\underline{\quad} + 7 = 10 \Leftrightarrow 10 - 7 = \underline{\quad}$

11. $0 + \underline{\quad} = 10 \Leftrightarrow 10 - 0 = \underline{\quad}$

12. $\underline{\quad} + 10 = 10 \Leftrightarrow 10 - 10 = \underline{\quad}$

Nivel 2 · Espejo al 20

13. $12 + \underline{\quad} = 20 \Leftrightarrow 20 - 12 = \underline{\quad}$

14. $\underline{\quad} + 9 = 20 \Leftrightarrow 20 - 9 = \underline{\quad}$

15. $5 + \underline{\quad} = 20 \Leftrightarrow 20 - 5 = \underline{\quad}$

16. $\underline{\quad} + 17 = 20 \Leftrightarrow 20 - 17 = \underline{\quad}$

17. $0 + \underline{\quad} = 20 \Leftrightarrow 20 - 0 = \underline{\quad}$

18. $\underline{\quad} + 10 = 20 \Leftrightarrow 20 - 10 = \underline{\quad}$

19. $8 + \underline{\quad} = 20 \Leftrightarrow 20 - 8 = \underline{\quad}$

20. $\underline{\quad} + 14 = 20 \Leftrightarrow 20 - 14 = \underline{\quad}$

21. $19 + \underline{\quad} = 20 \Leftrightarrow 20 - 19 = \underline{\quad}$

22. $\underline{\quad} + 3 = 20 \Leftrightarrow 20 - 3 = \underline{\quad}$

Nivel 3 · Decenas a 100

23. $30 + \underline{\quad} = 100 \Leftrightarrow 100 - 30 = \underline{\quad}$

24. $\underline{\quad} + 40 = 100 \Leftrightarrow 100 - 40 = \underline{\quad}$

25. $90 + \underline{\quad} = 100 \Leftrightarrow 100 - 90 = \underline{\quad}$

26. $\underline{\quad} + 10 = 100 \Leftrightarrow 100 - 10 = \underline{\quad}$

27. $70 + \underline{\quad} = 100 \Leftrightarrow 100 - 70 = \underline{\quad}$

28. $\underline{\quad} + 60 = 100 \Leftrightarrow 100 - 60 = \underline{\quad}$

29. $20 + \underline{\quad} = 100 \Leftrightarrow 100 - 20 = \underline{\quad}$

30. $\underline{\quad} + 80 = 100 \Leftrightarrow 100 - 80 = \underline{\quad}$

Nivel 4 · A la decena siguiente

31. $34 + \underline{\quad} = 40 \Rightarrow 40 - 34 = \underline{\quad}$

32. $\underline{\quad} + 58 = 60 \Rightarrow 60 - 58 = \underline{\quad}$

33. $71 + \underline{\quad} = 80 \Rightarrow 80 - 71 = \underline{\quad}$

34. $\underline{\quad} + 46 = 50 \Rightarrow 50 - 46 = \underline{\quad}$

35. $27 + \underline{\quad} = 30 \Rightarrow 30 - 27 = \underline{\quad}$

36. $\underline{\quad} + 89 = 90 \Rightarrow 90 - 89 = \underline{\quad}$

37. $63 + \underline{\quad} = 70 \Rightarrow 70 - 63 = \underline{\quad}$

38. $\underline{\quad} + 95 = 100 \Rightarrow 100 - 95 = \underline{\quad}$

39. $18 + \underline{\quad} = 20 \Rightarrow 20 - 18 = \underline{\quad}$

40. $\underline{\quad} + 39 = 40 \Rightarrow 40 - 39 = \underline{\quad}$

41. $55 + \underline{\quad} = 60 \Rightarrow 60 - 55 = \underline{\quad}$

42. $\underline{\quad} + 24 = 30 \Rightarrow 30 - 24 = \underline{\quad}$

Nivel 5 · A la centena siguiente

43. $145 + \underline{\quad} = 200 \Rightarrow 200 - 145 = \underline{\quad}$

44. $\underline{\quad} + 265 = 300 \Rightarrow 300 - 265 = \underline{\quad}$

45. $380 + \underline{\quad} = 400 \Rightarrow 400 - 380 = \underline{\quad}$

46. $\underline{\quad} + 725 = 800 \Rightarrow 800 - 725 = \underline{\quad}$

47. $512 + \underline{\quad} = 600 \Rightarrow 600 - 512 = \underline{\quad}$

48. $\underline{\quad} + 940 = 1000 \Leftrightarrow 1000 - 940 = \underline{\quad}$

Nivel 6 · Problemas en espejo (contexto breve)

49. Sofía juntó 7 figuritas y quiere tener 10. ¿Cuántas le faltan? \Leftrightarrow De un sobre con 10 figuritas, Sofía ya pegó 7. ¿Cuántas quedan por pegar?

50. Mateo tiene 12 lápices y quiere llegar a 20. ¿Cuántos necesita? \Leftrightarrow De una caja de 20 lápices se sacaron 12. ¿Cuántos quedan?

51. En el aula hay 34 estudiantes y hay 40 sillas. ¿Cuántos lugares libres hay? \Leftrightarrow Había 40 sillas; se ocuparon 34. ¿Cuántas quedaron libres?

52. Un frasco debe quedar en 300 g; ahora tiene 265 g. ¿Cuánto falta? \Leftrightarrow Había 300 g y se usaron 265 g. ¿Cuánto quedó?

53. Un partido dura 90 min; ya se jugaron 71. ¿Cuánto falta? \Leftrightarrow Del total 90 min, se restan 71. ¿Cuánto queda?