

Guia de practica - Sumas Verticales 2° Básico 01

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

Calcula la suma vertical: $12 + 34$.

1. 46

2. 36

3. 56

Respuesta correcta:

A.

46

2.

Resuelve la siguiente suma en formato vertical: $25 + 13$.

1. 38

2. 48

3. 35

Respuesta correcta:

A.

38

3.

Realiza la suma vertical: $18 + 27$.

1. 45

2. 35

3. 55

Respuesta correcta:

A.

45

4.

Escribe el resultado de la suma vertical: $31 + 42$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

73

5.

Calcula: $29 + 14$.

1. 43

2. 33

3. 53

Respuesta correcta:

A.

43

6.

Suma vertical: $123 + 254$.

1. 377

2. 367

3. 477

Respuesta correcta:

A.

377

7.

Resuelve la suma vertical: $47 + 38$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

85

8.

Observa esta suma vertical: $23 + 45$. Si alineamos el 5 de 45 debajo del 2 de 23, ¿qué error se comete?

1. Las unidades están alineadas correctamente

2. Las unidades no están alineadas

3. Las decenas no están alineadas

4. No hay error

Respuesta correcta:

B.

Las unidades no están alineadas

9.

Realiza la suma: $56 + 78$.

1. 134

2. 124

3. 144

Respuesta correcta:

A.

134

10.

Calcula la suma vertical: $158 + 267$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

425

11.

Completa la suma vertical: $4_ + 23 = 71$. ¿Qué número falta en el espacio?

1. 8

2. 7

3. 9

Respuesta correcta:

A.

8

12.

Suma: $89 + 78$.

1. 167

2. 157

3. 177

Respuesta correcta:

A.

167

13.

Resuelve: $99 + 11$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

110

14.

¿Cuál de las siguientes sumas está correctamente alineada para resolverla en formato vertical?

1. $23 + 45$ alineando el 3 con el 4

2. $23 + 45$ alineando el 2 con el 5

3. $23 + 45$ alineando el 3 con el 5 y el 2 con el 4

Respuesta correcta:

C.

$23 + 45$ alineando el 3 con el 5 y el 2 con el 4

15.

Calcula la suma vertical: $50 + 30$.

1. 80

2. 90

3. 70

Respuesta correcta:

A.

80

16.

Realiza la suma: $76 + 58$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

134

17.

Juan tiene 25 caramelos y María tiene 37 caramelos. ¿Cuántos caramelos tienen en total? Resuelve usando suma vertical.

1. 62

2. 52

3. 72

Respuesta correcta:

A.

62

18.

En la suma vertical de $48 + 37$, un niño obtuvo 75. ¿Cuál fue el error probable?

1. No alineó bien las cifras
2. Sumó las decenas incorrectamente
3. Olvidó sumar las unidades
4. No sumó el acarreo de las unidades

Respuesta correcta:

D.

No sumó el acarreo de las unidades

19.

Suma vertical: $12 + 34 + 56$.

1. 102
2. 92
3. 112

Respuesta correcta:

A.

102

20.

Calcula la suma vertical: $123 + 456$.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

579

Respuestas

1. **A.**

46

2. **A.**

38

3. **A.**

45

4. 73

5. **A.**

43

6. **A.**

377

7. 85

8. **B.**

Las unidades no están alineadas

9. **A.**

134

10. 425

11. **A.**

8

12. **A.**

167

13. 110

14. **C.**

23 + 45 alineando el 3 con el 5 y el 2 con el 4

15. **A.**

80

16. 134

17. **A.**

62

18. **D.**

No sumó el acarreo de las unidades

19. **A.**

102

20. 579