

Sumas Simples hasta 10 1° Básico 01

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

¿Cuánto es $1 + 1$?

1. 1

2. 3

3. 2

Respuesta correcta:

C.

2

2.

Completa el resultado: $2 + 1 = \underline{\quad}$

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

3

3.

Si tienes 3 estrellas y agregas 2 estrellas más, ¿cuántas estrellas hay en total?

1. 4

2. 5

3. 6

Respuesta correcta:

B.

5

4.

Elige la suma que da 4.

1. $1 + 2$

2. $2 + 3$

3. $2 + 2$

4. $4 + 1$

Respuesta correcta:

C.

$2 + 2$

5.

Completa la suma: $4 + 1 = \underline{\quad}$

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

5

6.

¿Qué resultado corresponde a $5 + 4$?

1. 10

2. 8

3. 9

Respuesta correcta:

C.

9

7.

¿Cuál de estas sumas tiene el resultado mayor?

1. $2 + 2$

2. $3 + 1$

3. $4 + 3$

4. $5 + 0$

Respuesta correcta:

C.

$4 + 3$

8.

Completa: $6 + 2 = \underline{\quad}$

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

8

9.

Hay 2 círculos rojos y 5 círculos azules. ¿Cuántos círculos hay en total?

1. 6

2. 8

3. 7

4. 5

Respuesta correcta:

C.

7

10.

¿Qué suma completa correctamente esta igualdad? $_ = 10$

1. $4 + 5$

2. $6 + 4$

3. $3 + 6$

Respuesta correcta:

B.

$6 + 4$

11.

Escribe el número que falta: $3 + _ = 7$

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

4

12.

Si ya sabes que $2 + 6 = 8$, ¿cuál otra suma también da 8?

1. $6 + 2$

2. $5 + 2$

3. $4 + 3$

4. $8 + 1$

Respuesta correcta:

A.

$6 + 2$

13.

Marca la opción que NO da 6.

1. $1 + 5$

2. $2 + 4$

3. $3 + 3$

4. $2 + 3$

Respuesta correcta:

D.

$2 + 3$

14.

Completa el total: $1 + 3 + 2 = \underline{\quad}$

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

6

15.

En una caja hay 4 bloques. Luego ponen 3 bloques más y después 2 bloques más.
¿Cuántos bloques hay al final?

1. 8

2. 9

3. 7

4. 10

Respuesta correcta:

B.

9

Respuestas

1. **C.**

2

2. 3

3. **B.**

5

4. **C.**

$2 + 2$

5. 5

6. **C.**

9

7. **C.**

$4 + 3$

8. 8

9. **C.**

7

10. **B.**

$6 + 4$

11. 4

12. **A.**

$6 + 2$

13. **D.**

$2 + 3$

14. 6

15. **B.**

9