

Multiplicación con Apoyo Visual 3° Básico 01

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

Observa: [OOO] [OOO] [OOO] [OOO]. Son 4 grupos con 3 círculos cada uno. ¿Cuál multiplicación representa esto?

1. $4 + 3$

2. 4×3

3. 3×3

4. $4 + 4 + 4$

Respuesta correcta:

B.

4×3

2.

Un ramo tiene 5 flores. Si hay 2 ramos iguales, ¿cuántas flores hay en total?

1. 7 flores

2. 10 flores

3. 12 flores

4. 5 flores

Respuesta correcta:

B.

10 flores

3.

En una caja hay 6 lápices. Si tengo 3 cajas iguales, ¿cuántos lápices tengo? Escribe solo el número.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

18

4.

¿Cuál dibujo representa la multiplicación 2×4 ?

1. 2 estrellas y 4 estrellas separadas
2. 4 grupos de 2 corazones cada uno
3. 2 grupos de 4 triángulos cada uno
4. $4 + 2$ círculos juntos

Respuesta correcta:

C.

2 grupos de 4 triángulos cada uno

5.

Cada pecera tiene 5 peces. Si veo 5 peceras, ¿cuántos peces veo?

1. 20 peces
2. 25 peces
3. 10 peces
4. 15 peces

Respuesta correcta:

B.

25 peces

6.

Observa la fila de sillas: hay 3 filas y en cada fila hay 8 sillas. ¿Cuántas sillas hay?

1. 11 sillas
2. 24 sillas
3. 20 sillas
4. 18 sillas

Respuesta correcta:

B.

24 sillas

7.

Un niño compra 4 paquetes de galletas. Cada paquete trae 7 galletas. ¿Cuántas galletas tiene en total? Escribe solo el número.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

28

8.

En un árbol hay 9 manzanas. Si hay 2 árboles con la misma cantidad, ¿cuál es el total de manzanas?

1. 18 manzanas
2. 11 manzanas
3. 16 manzanas
4. 20 manzanas

Respuesta correcta:

A.

18 manzanas

9.

Un carro tiene 4 ruedas. ¿Cuántas ruedas hay en 6 carros iguales?

1. 20 ruedas
2. 24 ruedas
3. 18 ruedas
4. 10 ruedas

Respuesta correcta:

B.

24 ruedas

10.

María pone 3 huevos en cada canasta. Si llena 7 canastas, ¿cuántos huevos usa?

1. 21 huevos
2. 24 huevos
3. 18 huevos
4. 10 huevos

Respuesta correcta:

A.

21 huevos

11.

Cada caja de jugo tiene 8 cajitas individuales. Si una tienda tiene 5 cajas, ¿cuántas cajitas individuales de jugo tiene? Escribe solo el número.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

40

12.

¿Cuánto es 6×2 usando apoyo visual? Imagina 6 bolsas con 2 caramelos cada una.

1. 8 caramelos
2. 10 caramelos
3. 12 caramelos
4. 14 caramelos

Respuesta correcta:

C.

12 caramelos

13.

En un concurso, cada niño recibe 4 globos. Si hay 9 niños, ¿cuántos globos se reparten en total?

1. 32 globos
2. 36 globos
3. 40 globos
4. 30 globos

Respuesta correcta:

B.

36 globos

14.

Un puzzle tiene 5 piezas por fila. Si hay 8 filas, ¿cuántas piezas tiene el puzzle?

1. 35 piezas
2. 40 piezas
3. 45 piezas
4. 50 piezas

Respuesta correcta:

B.

40 piezas

15.

En cada página de un álbum caben 6 estampillas. Si el álbum tiene 10 páginas llenas, ¿cuántas estampillas hay? Escribe solo el número.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

60

16.

Un tren tiene 3 vagones. En cada vagón viajan 12 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros viajan en el tren?

1. 30 pasajeros
2. 36 pasajeros
3. 32 pasajeros
4. 34 pasajeros

Respuesta correcta:

B.

36 pasajeros

17.

Cada caja de crayones tiene 10 crayones. Si una profesora compra 4 cajas, ¿cuántos crayones tiene?

1. 40 crayones
2. 44 crayones
3. 30 crayones
4. 14 crayones

Respuesta correcta:

A.

40 crayones

18.

¿Qué situación representa la multiplicación 7×3 ?

1. 7 niños con 2 dulces cada uno
2. 3 bolsas con 5 manzanas cada una
3. 7 días en una semana
4. $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

Respuesta correcta:

D.

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

19.

En una granja, cada corral tiene 11 gallinas. Si hay 3 corrales iguales, ¿cuántas gallinas hay en total? Escribe solo el número.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

33

20.

Para una obra de teatro, se arman 5 filas de sillas. En cada fila caben 9 personas. ¿Cuántas personas pueden sentarse?

1. 40 personas
2. 45 personas
3. 50 personas
4. 35 personas

Respuesta correcta:

B.

45 personas

Respuestas

1. **B.**

4 x 3

2. **B.**

10 flores

3. 18

4. **C.**

2 grupos de 4 triángulos cada uno

5. **B.**

25 peces

6. **B.**

24 sillas

7. 28

8. **A.**

18 manzanas

9. **B.**

24 ruedas

10. **A.**

21 huevos

11. 40

12. **C.**

12 caramelos

13. **B.**

36 globos

14. **B.**

40 piezas

15. 60

16. **B.**

36 pasajeros

17. **A.**

40 crayones

18. **D.**

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

19. 33

20. **B.**

45 personas