

Guia de practica - Problemas de Multiplicación 3°

Básico 01

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

Si tienes 3 bolsas con 4 manzanas cada una, ¿cuántas manzanas tienes en total?

1. 12 manzanas
2. 7 manzanas
3. 10 manzanas

2.

Un lápiz cuesta \$150. Si compras 5 lápices, ¿cuánto pagas?

1. \$155
2. \$300
3. \$750
4. \$600

3.

En una caja hay 6 compartimentos y cada uno tiene 0 caramelos. ¿Cuántos caramelos hay en total?

1. 6 caramelos
2. 0 caramelos
3. 60 caramelos

4.

Hay 8 filas de sillas y en cada fila hay 1 silla. ¿Cuántas sillas hay?

1. 0 sillas
2. 8 sillas
3. 9 sillas
4. 1 silla

5.

¿Cuánto es 7 multiplicado por 6?

Respuesta: _____

6.

María tiene 5 años y su hermano tiene el doble de su edad. ¿Cuántos años tiene su hermano?

1. 10 años
2. 7 años
3. 15 años

7.

En un estante hay 4 filas de libros y en cada fila hay 9 libros. ¿Cuántos libros hay en el estante?

1. 13 libros
2. 36 libros
3. 32 libros
4. 40 libros

8.

Una caja contiene 10 paquetes de galletas. Si cada paquete tiene 8 galletas, ¿cuántas galletas hay en la caja?

1. 18 galletas
2. 80 galletas
3. 90 galletas

9.

Un camión transporta 3 cajas. Cada caja pesa 12 kilogramos. ¿Cuál es el peso total?

1. 15 kg
2. 36 kg
3. 30 kg
4. 33 kg

10.

Completa la multiplicación: $9 \times \underline{\quad} = 63$

Respuesta: _____

11.

Para saber cuántas patas tienen 6 perros, ¿qué operación debes hacer?

1. $6 + 4$
2. 6×4
3. $6 - 4$

12.

En una granja hay 3 corrales con 5 pollos cada uno. Si cada pollo pone 2 huevos al día, ¿cuántos huevos ponen en total en un día?

1. 10 huevos
2. 15 huevos
3. 30 huevos
4. 20 huevos

13.

Si un día tiene 24 horas, ¿cuántas horas tienen 7 días?

1. 168 horas
2. 144 horas
3. 192 horas

14.

Un rectángulo tiene 5 cm de largo y 4 cm de ancho. ¿Cuál es su área en cm^2 ?

1. 9 cm^2
2. 20 cm^2
3. 18 cm^2
4. 10 cm^2

15.

En un restaurante, hay 3 tipos de sandwich y 2 tipos de jugo. ¿Cuántas combinaciones diferentes de sandwich y jugo puedes elegir?

Respuesta: _____

16.

¿Cuál de estas multiplicaciones tiene el resultado mayor?

1. 8×3
2. 7×4
3. 6×5

17.

¿Cuál de estas multiplicaciones NO da 36?

1. 4×9
2. 6×6
3. 3×12
4. 5×7

18.

Ordena de menor a mayor los resultados de: 3×8 , 4×6 , 5×5 . ¿Cuál es el orden correcto?

1. 24, 24, 25

2. 24, 25, 24

3. 25, 24, 24

19.

Juan tiene 4 cajas de lápices. Cada caja tiene 6 lápices. Además, tiene 3 lápices sueltos. ¿Cuántos lápices tiene en total?

1. 13 lápices

2. 24 lápices

3. 27 lápices

4. 30 lápices

20.

En un parque hay 8 bancas y en cada banca caben 3 personas. Si todas las bancas están llenas, ¿cuántas personas hay sentadas en las bancas?

Respuesta: _____