

MEJORAMIENTO
Primer Primaria

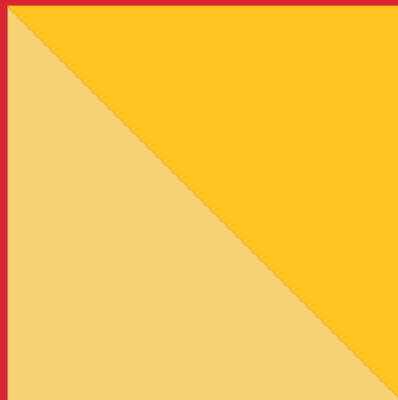
AaI

Matemáticas

Primer Primaria
Matemáticas

Blank writing area with three horizontal lines.

Blank writing area with three horizontal lines.



Blank writing area with three horizontal lines.

Blank writing area with three horizontal lines.

Segundo Primaria



MEJORAMIENTO MATEMÁTICA 2do. PRIMARIA



Nombre: _____

Fecha: ____ / ____ / ____

SERIE I: Escribe cuántos quetzales y centavos hay en cada grupo.



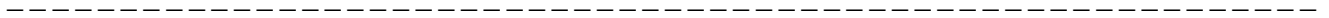
1) Hay ____ quetzales y ____ centavos.



2) Hay ____ quetzales y ____ centavos.



3) Hay Q. ____.



4) Hay Q. ____.

SERIE II: Resuelve los problemas. Lee despacio para saber en cuál debes sumar o restar.

1. El libro de los Salmos tiene 150 capítulos y el libro de Isaías tiene 66. ¿Cuántos capítulos debo leer en total?

Respuesta: _____.

2. En la tienda tenían 262 dulces. Si ya se vendieron 74, ¿cuántos dulces les quedan para vender?

Respuesta: _____.

SERIE III: Une con una línea los números iguales.

0 decenas + 13 unidades
 3 decenas + 13 unidades
 5 decenas + 6 unidades
 3 decenas + 8 unidades
 9 decenas + 8 unidades

4 decenas + 3 unidades
 2 decenas + 18 unidades
 8 decenas + 18 unidades
 1 decena + 3 unidades
 4 decenas + 16 unidades

7 c + 15 d + 3 u
 2 c + 19 d + 8 u
 5 c + 13 d + 1 u
 0 c + 17 d + 7 u
 8 c + 10 d + 5 u

6 c + 3 d + 1 u
 9 c + 0 d + 5 u
 3 c + 9 d + 8 u
 8 c + 5 d + 3 u
 1 c + 7 d + 7 u

SERIE IV: Resuelve las operaciones. Debes escribir correctamente los sumandos en la cuadrícula. Fíjate bien en los signos porque puede ser suma o resta.

148 + 25 =

918 - 351 =

399 - 92 =

413 + 147 =

727 + 343 =

72 + 208 =

376 + 68 =

629 - 319 =

888 - 96 =

647 - 325 =

SERIE V: Completa las oraciones utilizando las palabras que aparecen en el rectángulo.

factores	tres	diferencia
total	producto	uno
dos	cero	sumandos

1. La multiplicación es la suma rápida de _____ iguales.
2. Cuando multiplicamos un número por 0, el producto es _____.
3. Para hallar el triple de un número, éste se multiplica por _____.
4. Los números que se multiplican se llaman _____.
5. El resultado de una multiplicación se llama _____.

SERIE VI: Escribe el número de objetos que se mencionan.

- 1) 2 manos de mandarinas son: _____ mandarinas.
- 2) Medio ciento de vasos son: _____ vasos.
- 3) 6 pares de zapatos son: _____ zapatos.
- 4) Media docena de sandías son: _____ sandías.
- 5) 1 docena de aguacates son: _____ aguacates.
- 6) Medio ciento de jocotes son: _____ jocotes.
- 7) 4 manos de mangos son: _____ mangos.
- 8) Media docena de lechugas son: _____ lechugas.
- 9) 1 ciento de platos son: _____ platos.
- 10) 4 pares de baterías son: _____ baterías.

SERIE VII: Escribe el factor que completa cada multiplicación.

1) $5 \times \underline{\quad} = 20$

6) $2 \times \underline{\quad} = 16$

11) $3 \times \underline{\quad} = 15$

2) $\underline{\quad} \times 6 = 18$

7) $\underline{\quad} \times 8 = 40$

12) $\underline{\quad} \times 3 = 12$

3) $4 \times \underline{\quad} = 0$

8) $3 \times \underline{\quad} = 27$

13) $2 \times \underline{\quad} = 18$

4) $\underline{\quad} \times 7 = 28$

9) $\underline{\quad} \times 7 = 14$

14) $\underline{\quad} \times 6 = 30$

5) $2 \times \underline{\quad} = 6$

10) $4 \times \underline{\quad} = 16$

15) $3 \times \underline{\quad} = 9$

SERIE VIII: Resuelve los problemas, realizando la multiplicación que corresponde. Luego colorea el cuadro con la respuesta correcta.

1. En un gallinero 4 gallinas pusieron 6 huevos cada una. ¿Cuántos huevos pusieron entre todas?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

23

24

16

2. Si Gaby tiene 5 años y Susana, su hermana mayor, tiene el **triple** de edad, ¿cuántos años tiene Susana?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

18

14

15

3. Cada uno de los 3 floreros de la ventana tiene 8 rosas. ¿Cuántas rosas hay en total?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

42

24

25

4. Mi mamá gastó 4 quetzales en duraznos y mi tía gastó el **doblo**. ¿Cuántos quetzales gastó mi tía?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: _____ **x** _____ = _____

6

10

8

5. La receta dice que necesitamos 3 manos de naranjas. ¿Cuántas naranjas son?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: _____ **x** _____ = _____

15

35

10

6. En la canasta blanca hay media docena de aguacates. ¿Cuántos aguacates hay en la canasta café si en ella hay el **triple**?

Operación:

respuesta:

Multiplicas: _____ **x** _____ = _____

18

16

20