



Bonafalle

EXAMEN

L-GEP-09

Vigente desde
15/01/2020

PROFESOR	DIANA MARCELA ACEVEDO CARO					
PERIODO	2	GRADO	3°	ASIGNATURA	Matemáticas	FECHA
ESTUDIANTE				GRUPO		No
META DE APRENDIZAJE DEL PERIODO						
Aplicar divisiones con más de dos cifras a la solución de situaciones problema.						

EXAMEN DE PERIODO

El examen de periodo es un instrumento más de evaluación que hace parte del proceso de aprendizaje. Éste evidenciará el nivel de apropiación de las habilidades desarrolladas en el mismo.

1. Unir con flechas

El número...	Es múltiplo de...
26	3
66	9
72	8
45	13
15	11

1. Unir con flechas

El número... Es múltiplo de...

26 3

66 9

72 8

45 13

15 11





Buenas Faltas

¿Cuáles de los siguientes números son

divisores de **36** ? Seleccionalos...

72	9	16	2	36
1	6	5	26	4
15	28	12	19	8
13	11	3	10	18

2. Elige SI o NO. Si la afirmación es correcta.

15 es divisible por 3, porque al sumar sus cifras obtenemos un múltiplo de 3.	SI	NO
2.589 es divisible por 2, porque en sus cifras tiene el número 2.	SI	NO
15.670 es divisible por 5, porque termina en 0.	SI	NO
1.830 es divisible por 6, porque termina en cifra par y porque al sumar sus cifras obtenemos un múltiplo de 3.	SI	NO



Buenafuente

EXAMEN

L-GEP-09

Vigente desde
15/01/2020

3. Resuelve y prueba las siguientes divisiones.

8 7 7 5 | 2 5

-
-
-
-
-
-

Prueba.

x 2 5
+

5 7 6 | 1 2 7

-
-
-

Prueba.

x 1 2 7
+
+

4. A continuación, encontrarás 2 situaciones problema, seleccionar la opción correcta.

$2 + 2 = 4$

5.

En Colombia hay 324.785 profesores. Si Colombia tiene 32 departamentos. ¿Cuántos docentes tienen aproximadamente cada departamento?



a. 10.148

b. 10.141

d. 10.147

c. 10.149

$6 \times 1 = 6$

$2 + 2 = 4$

a. 2.473

En la noche de Halloween, los niños de la escuela recogieron 123.678 dulces. Si los repartimos entre 50 niños del salón cuántos dulces tendría cada uno?

b. 2.413

c. 2.470

d. 2.472

$6 \times 1 = 6$





Bonafide

EXAMEN

L-GEP-09

Vigente desde
15/01/2020