

GUÍA PEDAGÓGICA N° 8

Escuela CENS SAN MARTIN.

CUE: 7000800900

Área curricular: Matemática

Educación Para Adultos

Docente: Fabio Gimeno -Juan Mercado Quintero.

Título: “Ejercicios de Repaso”

Objetivos: Resolver Ejercicios de la guía 5 , 6 y 7.

GUIA DIDACTICA

Mira atentamente los ejemplos y posteriormente resuelve las situaciones problemáticas en la actividad y envíalos al mail de los profesores dependiendo de:

Alumnos de 1º1º y 1º 3º al profesor Juan Mercado al mail mercadoquintero@gmail.com

Alumnos de 1º 2º la Profesora Fabio Gimeno al mail fabiogimeno@gmail.com

Enviarlo en un documento de Word con una caratula en donde debe figurar

- CENS SAN MARTIN
- FECHA
- CURSO:
- DIVISION:
- NOMBRE Y APELLIDO DEL ALUMNO
- E -MAIL DEL ALUMNO:
- TELEFONO DEL ALUMNO:
- NOMBRE DEL PROFESOR:

Al momento de grabar el archivo de Word antes de enviarlo, colocar:

Curso y división_Matemática_numero de guía nombre y apellido del alumno. Doc.

Por ejemplo, si el alumno se llama Juan Pérez y cursa en el curso 1° año 1° División y está realizando los ejercicios de la guía 6, el archivo debería grabarse como:

1°1°_Matemática_guia6_Juan Perez.doc

TEMA: EJERCICIOS DE REPASO GUIA 5, 6 Y 7.

Resolver los siguientes ejercicios de ecuaciones y llenar el múltiple choice (una sola opción es la correcta), marcando con un círculo la opción-

1) $mcm(12,18) =$

a) 18

b) 36

c) 216

2) $mcm(20,30) =$

a) 60

b) 200

c) 300

3) $mcm(3,27,81) =$

a) 81

b) 243

c) 6561

4) $8x=4x-4$

a) 1

b) 4

c) -1

5) $-5x=17-2$

a) 3

b) -3

c) 5

6) $-9x = -2 - 1$

a) $-1/3$

b) 3

c) $1/3$

1) $30 - (-2) \cdot (-10) + (-5) \cdot (-2) =$

a) 20

b) -20

c) 10

2) $(4-8):2 - (9-12):3 =$

a) 1

b) -1

c) 0

3) $(-3) \cdot [(7) + (-2)] =$

a) 15

b) 3

c) -15

4) $(6-2-10):(5-11) =$

a) 1

b) -1

c) -6

5) $(5) \cdot [(-3) + (-7)] =$

a) 50

b) -50

c) -10

Director: Prof. Fabián Maldonado.