**3er Test de Monitoreo Matemática-Séptimo Básico**

**Evaluación on line (página web)**

***INSTRUCCIONES MODALIDAD DESCARGA PAGINA WEB***:

1° Descarga el archivo adjunto, imprímelo o copia a tu cuaderno

2° Lee atentamente cada pregunta

3° Antes de responder, realiza tus cálculos de forma escrita y comprueba que estén correctos

4° Sólo podrás marcar una alternativa como respuesta

5° Fotografía tus respuestas y envíalas a mi correo electrónico:

profe.mates.losalerces@gmail.com

1.- ¿Qué es el porcentaje?

a) Una unidad de medida arbitraria

b) Una medida geométrica

c) Una cantidad asociada a un entero o total

d) Una medida de peso

2.- ¿Cómo se obtiene un Porcentaje?

a) Transformándolo a fracción con denominador 100

b) Transformándolo a número decimal

c) Aplicando la regla de tres simple

d) Todas las anteriores

3.- ¿Qué tipo de representaciones se utilizan para mostrar, más fácilmente, los Porcentajes?

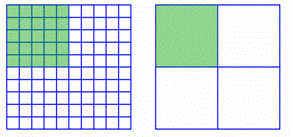
a) Las cuadrículas de 100 unidades

b) Las rectas numéricas

c) Los gráficos circulares

d) Sólo a y c son correctas

4.- ¿Qué porcentaje representa la parte pintada en la siguiente cuadrícula?



a) 50 %

b) 25 %

c) 75 %

d) 0,25 %

5.- Si decimos que el día Lunes la asistencia, del 7º año E, a la clase on line de fue de un 50%

¿Qué afirmación es correcta?



a) El curso tuvo una excelente asistencia a la clase

b) Faltó a clase más de la mitad del curso

c) Sólo la mitad de los estudiantes del curso estuvo en la clase

d) Menos de la mitad del curso asistió a la clase on line de ayer

6.- ¿Cuánto es el 20% de $5.000?

a) $10.000

b) $1.000

c) $500

d) $100

7.- En el almacén de mi barrio hay una promoción en los yogurt 1+1. Si pagas en efectivo te

descuentan el 10 % de su valor normal. ¿Cuánto pagaré por un yogurt 1+1, en promoción, si su

valor normal es $450?



a) Por un yogurt 1+1 en promoción se pagará $440

b) Por un yogurt 1+1 en promoción se pagará $410

c) Por un yogurt 1+1 en promoción se pagará $405

d) Por un yogurt 1+1 en promoción se pagará $350