

COLEGIO SAN FELIPE

RBD 24966-1

Avda. Laguna Sur 7241

Fono: 232753100

PUDAHUEL

[direccion24966@gmail.com](mailto:direccion24966@gmail.com)



Corporación Educacional A y G

*“Familia y Colegio, pilar de formación de nuestros niños y jóvenes”*

**GUIA DE MATEMATICAS**

Alumno(a):	Curso: 5 Básico	Nota:
Profesor(a): Jorge Ramírez	Puntaje:	

Objetivo:.. OA 1 Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: › identificando el valor posicional de los dígitos › componiendo y descomponiendo números naturales en forma estándar y expandida › aproximando cantidades › comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico › dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales

1. Eje Temático: - **NUMEROS Y OPERACIONES**

2. Habilidades a medir:

a) Formular preguntas y posibles respuestas frente a suposiciones y reglas matemáticas

b). › Comprobar reglas y propiedades. ›

c)

L

1.-ESCRIBE EL VALOR POSICIONAL DE CADA NUMERO	2.- ESCRIBE UN NUMERO DE OCHO CIFRAS
65567892=	
23543901=	
45311209=	
98743268=	
23405430	
98765467=	
57921908=	

3.- ESCRIBE CON PALABRAS	
85580854 =	
99000998=	
7508201998 =	
600404046 =	
567774357 =	
400067808=	

5.- RESUELVE LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES	6.- RESUEVE LAS SIGUIENTES DIVISIONES
67589 X 7	567:7=
56438 X 5	6789:9=
67543 X 9	4567:4=
54678 X 4	65438:9=
65789 X 34	98765:7=
76543 X 63	45639:5=
45987 X 54	98765:6=

UNA CLASE LA GUIA LUEGO TRABAJO EN LA PAGINA APRENDOENLINEA.MINEDUC.CL  
 TERCERA Y CUARTA SEMANA DEL LIBRO DE MATEMATICAS DE QUINTO