



MATEMÁTICA

- SEMANA N°: 1
- CLASE: N° 1
- CURSO: 6° Básico
- DOCENTE: Miss Alicia Orellana
- CORREO ELECTRÓNICO: aorellana@americanacademy.cl

OBJETIVOS:	Leer y escribir números Reconocer valor posicional Componer y descomponer números
CONTENIDOS DE LA SEMANA:	Lectura y escritura de números Valor posicional Descomposición de números

I. Escribe con palabras los siguientes números:

a) 769 500 010=
b) 400 600 200=
c) 90 000 402=
d) 100 100 100=
e) 990 900 999=

II. Escribe en cifras el número leído:

1) Sesenta millones cinco mil diez =
2) Quinientos diez millones mil cincuenta =
3) Ochocientos dos mil millones cuarenta =
4) Setecientos millones doscientos mil quince=
5) Cien millones cuatrocientos mil setenta

III. Escribe el valor posicional del dígito indicado en cada numeral:

a) 8 4 9 354 672 =
b) 500 6 40 219 =
c) 2 03 048 065=
d) 560 4 53 098=
e) 5 75 987 005=

IV. Une con una línea cada numeral con su descomposición:

a) 550 650 400	7CMi + 5CM + 5D + 4U
b) 810 004 013	2UM + 9CMi + 5CM + 4UMi
c) 700 500 054	5DMi + 5CMi + 5DM + 4C + 6CM
d) 904 502 000	6CM + 6U + 8CMi + 5DMi + 4D
e) 856 000 046	2UM + 4UMi + 5CM + 9CMi

V. Analiza cada situación y luego escribe en cifras las palabras correspondientes a numerales.

- 1) En un día, el ser humano produce doscientos millones de glóbulos rojos, aproximadamente.

- 2) La distancia de la tierra al sol es ciento cuarenta y nueve millones seiscientos mil kilómetros, aproximadamente. _____
- 3) Cada hora el ser humano elimina, aproximadamente, entre un millón ochocientos mil y dos millones cuatrocientos mil células muertas de la superficie de su piel.
