



¡Chicos y chicas de 5º! Os propongo unos retos en matemáticas. Leed muy bien los enunciados. ¡Ánimo!

1. Lee los siguientes números y coloca su cifra en el lugar correspondiente.

a) Tres millones cuatrocientos mil treinta y uno.

b) Trescientos mil uno.

c) Tres millones cuatrocientos treinta y uno.

d) Doscientos cuarenta y cinco mil veinte.

e) Doscientos mil cuarenta y cinco.

f) dieciséis mil cuatrocientos ocho.

g) Dieciséis mil cuatrocientos ochenta.

200.045

3.400.031

16.480

245.020

16.408

3.000.431

300.001

2. Lee los siguientes números y escríbelos con cifra.

a) Tres millones seiscientos uno.

b) Diecisiete millones trescientos veinte mil seiscientos.

c) Doscientos millones trescientos veinticuatro mil.

3. Observa los números y pulsa el número que te pidan.

Ejemplo.

- Pulsa la DECENA DE MILLAR: En este caso he pulsado el 0.

6 8 0 5 7 2 1

a) Pulsa la UNIDAD DE MILLÓN:

5 6 7 9 1 7

b) Pulsa la UNIDAD DE MILLÓN:

5 5 7 6 7 5 6

c) Pulsa la CENTENA:

1 2 0 0 0 6 5 6

d) Pulsa de DECENA DE MILLÓN:

8 5 4 7 0 0 5 6

e) Pulsa de CENTENA DE MILLAR:

4 2 5 5 0 1 5 2

4. Descompón los números como en el ejemplo:

DMM	UMM	CM	DM	UM	C	D	U
-----	-----	----	----	----	---	---	---

Ejemplo:

65.654.002 =

$6\text{DMM} + 5\text{UMM} + 6\text{CM} + 5\text{DM} + 4\text{UM} + 2\text{U}$

$60.000.000 + 5.000.000 + 600.000 + 50.000 + 4.000 + 2$

a) 45.256.245 =

b) 5.000.256 =

c) 654.398 =

5. Aproxima estos números a la CENTENA DE MILLAR.

Ejemplo:

653.568 = 823.268 =

a) 546.000 = b) 8.345.985

c) 180.3655 = d) 300.584 =