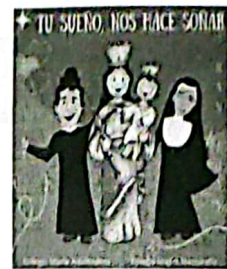




COLEGIO MARIA AUXILIADORA

EDUCACIÓN INICIAL PRIMARIA

Brasil 1051-Este - San Juan – CP5400 Tel. 0264-4214448



Docente: María José Carrasco

Grado: Sexto "A" y "B"

Área: Matemática

Actividades

1- Ingresá al link y a jugar

<https://wordwall.net/es/resource/23719016/los-pol%C3%ADgonos>

2- Marcá con una X el número que corresponda.

a) Treinta y cuatro millones doscientos mil veinte.

___34020020

___34200020

X 3420020

b) Cuatrocientos cincuenta millones dos mil seiscientos.

___450002600

X 4502600

___450260000

c) Veinte millones doscientos treinta.

___20000230

___200000230

X 20200030

3- ¿Con cuáles de estos cálculos se obtiene el número 756.987?

a) $756 \times 100.000 + 987 \times 100$

b) $756 \times 1.000 - 987 \times 1$

c) $756 \times 1.000 + 9 \times 100 + 8 \times 10 + 7$

d) $7 \times 100.000 + 56 \times 1.000 + 7 \times 1 + 8 \times 10 + 100 \times 9$

- 4- En esta tabla se presenta la cantidad de habitantes de algunas provincias de nuestro país que, según el Censo Nacional de 2010, usan computadoras.

PROVINCIAS	HABITANTES QUE USAN COMPUTADORA
MENDOZA	849.645 : Ochocientos cuarenta y nueve mil seiscientos cuarenta y cinco.
CATAMARCA	152.433 : ciento cincuenta y dos mil cuatrocientos treinta y tres.
CÓRDOBA	1.737.948 : siete millones novecientos treinta y siete mil novecientos cuarenta y ocho.
TIERRA DEL FUEGO	91.916 : noventa y un mil novecientos dieciséis.
CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES	2.016.683 : dos millones dieciséis mil seiscientos ochenta y tres.
ENTRE RÍOS	580.279 : quinientos ochenta mil doscientos setenta y nueve.

- 5- Los habitantes que usan computadora en Entre Ríos son quinientos ochenta mil doscientos setenta y nueve. Escribí esa cantidad en la tabla.
- 6- ¿Qué provincias tienen menos de quinientos cincuenta mil habitantes que usan computadora?
- 7- Ordená las provincias de la tabla desde la que tiene menos habitantes que usan computadora hasta la que tiene más.
- 8- Escribí como se lee los números de la tabla del punto 5.
- 9- Mi familia me dicta cuatro números de 7 cifras y los ordeno de mayor a menor.

~~7-~~ 41.916 - 152.433 - 580.279 - 849.645 - 1.737.948 - 2.016.683.

9- 2.580.000 - 5.630.000 - 8.155.300 - 7.210.500

8.155.300 - 7.210.500 - 5.630.000 - 2.580.000