

E.E.E. MULTIPLE DE ZONDA  
SECCIÓN: QUINTO GRADO  
MATEMATICA- AGROPECUARIA

Docentes Responsables: Prof. Claudia Rizo –Prof. Olga Castro

Turno: mañana

Título: **Más numeritos para ejercitarse**

Contenidos:

MATEMÁTICA

- Números naturales hasta 250.000.
- Representación en la recta numérica.
- Valor posicional de las cifras de un número.
- Composición y descomposición de números naturales.
- Relaciones de mayor, menor, igual, entre, siguiente.

Desarrollo de actividades

1-Con la ayuda de mamá, realizamos un pequeño dictado de números.

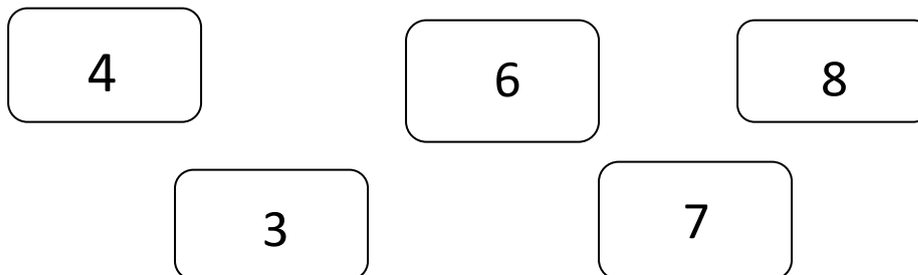
14.800-49.100-245.000-79.533-100.000-158.964-97.300.

2-A jugar con las cartas!! Arma con estas

cartas:

a) El mayor número posible

b) El menor número posible



3-Escribe sus nombres con letras.

28.425:

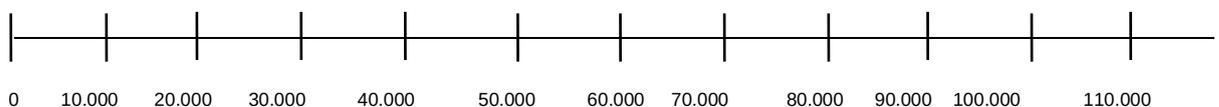
99.614:

67.200:

109.000:

83.722:

4-Ordena los numeritos del punto 3 en la recta numérica.





E.E.E. MULTIPLE DE ZONDA  
SECCIÓN: QUINTO GRADO  
MATEMATICA- AGROPECUARIA

Área: Agropecuaria

Contenido: Plantas aromáticas

La numeración en la agricultura se usa para medir el terreno que se va a sembrar, para saber cuántas semillas se necesitan, para saber cuánta agua se debe utilizar para regar, etc.

Desarrollo de Actividades:

PLANTINES DE AROMÁTICAS

Materiales:

- Botellas plásticas.
- Pintura acrílica.
- Cúter o tijera. □ Pincel.
- Tierra
- Semillas de aromáticas (perejil, orégano, lavanda, romero, etc.)

Procedimiento

- 1-Buscar botellas plásticas de diversos tamaños.
- 2-Lavarlas y secarlas bien.
- 3-Elegir cómo hacer el corte de la botella: horizontal o vertical.
- 4-Pintar las mismas con acrílico, dejar secar bien.
- 5-No olvidar realizar los agujeritos en el fondo de la botella para que drene.
- 6-Cubrir con la tierra y plantar las semillas seleccionadas.
- 7-Regar.

Luego deberán llevar el trabajo realizado a clase.