****

**IE LA SALLE DE CAMPOAMOR**

**GUIA-TALLER**

**GESTIÓN ACADÉMICO PEDAGÓGICA.**

**PERIODO: DOS AÑO: 2020**

**GRADOS SEGUNDOS A-B-C**

**Área: Matemáticas Áreas Transversales: Ciencias**

**ELABORADO POR: Cecilia Herrera D.- Claudia Usúga Sierra. – Jaqueline Arévalo**

**COMPETENCIA:**

\*Interpreta, propone y resuelve problemas aditivos (de composición, transformación y relación) que involucren la cantidad en una colección.

**TEMA:**

\*Actividades de profundización de:

\* Unidades de mil.

\* Problemas.

\* Sumamos y restamos.

\*Seguimos secuencias.

**INDICADOR**:

\* Involucra unidades de mil en problemas del mundo real.

**METODOLOGÍA:**

1. **INICIACIÓN:**



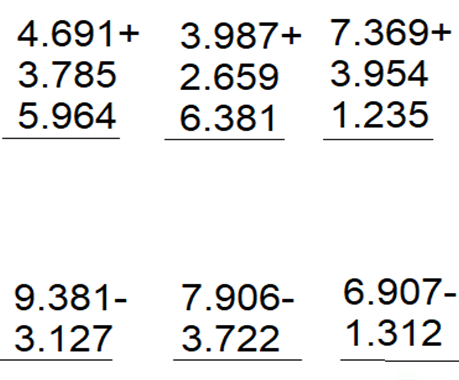
1. **CONTEXTUALIZACIÓN:**

**Actividad:1**

**\*Realizo los siguientes ejercicios, reforzando y profundizando las unidades de mil, repasando la sumas y restas y realizando algunas secuencias.**

**\* Iniciamos la actividad en el cuaderno escribiendo la fecha del día de hoy.**

1.Efectuo las siguientes sumas y restas.



2. Encierra en un círculo el número correcto.

\*Siete mil novecientos ocho 7.980 7.908 7.898

\*Cuatro mil quinientos 4.500 4.005 4.050

\*Nueve mil cuarenta 9.400 9.040 9.004

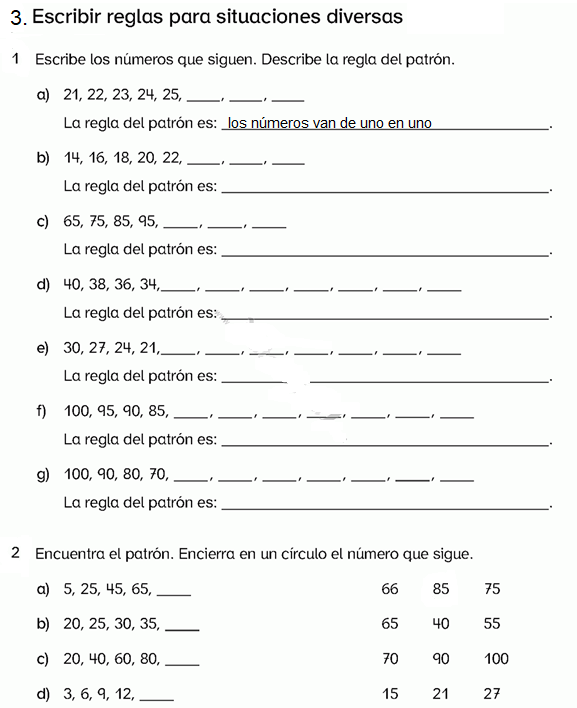
\*Ocho mil doscientos dos 8.222 8.202 8.002

\*Mil doscientos cuatro 1.204 1.402 1.002

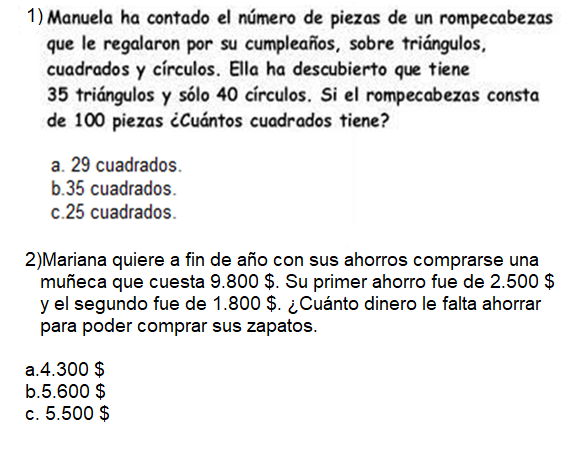
\*Cinco mil trescientos once 5.301 5.311 5.211

\*Tres mil ciento cuarenta y uno 3.041 3.140 3.141

\*Seis mil doscientos ocho 6.208 6.028 6.128



4. Resuelvo los siguientes problemas, realizando la operación en mi cuaderno.



**C. EVALUACIÓN:**

**\***Después de desarrolladas las actividades que se proponen, el estudiante debe enviar al correo de cada profe las evidencias del trabajo realizado durante el día y al whatsapp los videos o las fotos.

**CIENCIAS NATURALES**



**YO AYUDO A MI PLANETA RECICLANDO.**

**\* Iniciamos la actividad en el cuaderno escribiendo la fecha del día de hoy.**

Entra en los siguiente enlace el cual te ayudará a comprender mejor la temática y realiza las actividades propuestas.

<https://www.youtube.com/watch?v=-UFFFUTMlCw>

**Actividad:1**

\*Según el video responde las siguientes preguntas, en tú cuaderno.

\*¿Por qué el Reciclaje es tan Importante?

\*¿cuáles residuos se pueden volver a utilizar?

**Actividad: 2**

**Collage gigante:** Dibuja una **R** gigante y **gorda**, del tamaño de una hoja en el cuaderno, cortamos con la mano pedazos de periódico, papel de revistas viejas o cualquier otro papel desechable y lo pegamos sobre la letra dibujada en el cuaderno. También podemos añadir o realizarlo con otro material natural al collage como hojas, semillas, entre otros

**Actividad: 3**

\* Escribir en el cuaderno como puedo ayudar al planeta a través del reciclaje.

RECUERDA.

Ayuda a tu planeta llenando en casa las botellitas de amor, para que las lleves al colegio al reiniciar tus clases.