

Actividades de Matemática

4to grado Turno Mañana Escuela N° 298

San Carlos de Bariloche

1) Completar la serie numérica sumando de a 500

$$\begin{array}{ccccccccc} 1200 & + & \text{-----} & + & \text{-----} & + & 2700 & + & \text{-----} & + & 3700 \\ + & \text{-----} & + & \text{-----} & + & 5200 & + & \text{-----} & + & \\ 6200 & + & \text{-----} & + & 7200 \end{array}$$

2) ¿Cuál es el número mayor y cuál el menor con esta tarjeta?

3 4 9 2

Número mayor:

Número menor:

3) En el punto anterior obtuviste dos nuevos números.

Escribirlos con números y al lado en letras.

4) ¿Cuánto dinero tiene en total...?

Carlos que tiene:

8 billetes de \$1

6 billetes de \$10

5 billetes de \$50

2 billetes de \$100

2 billetes de \$ 500

7 billetes de \$1000

Laura que tiene:

3 billetes de \$10

4 billetes de \$50

1 billete de \$100

2 billetes de \$500

3 billetes de \$1000

Ricardo que tiene:

11 billetes de \$1

5 billetes de \$10

3 billetes de \$50

6 billetes de \$100

5 billetes de \$500

2 billetes de \$1000

5) Si hacen una compra de \$3983 en todos los casos. ¿Cuánto dinero les quedará a cada uno?

6) Con esa compra, ¿Cuántos billetes se necesita de:?

\$1

\$10

\$50

\$100

\$500

\$1000

Armar dos posibilidades con esos billetes.

7) Con esa compra si paga con:

a- \$4000. ¿Cuánto le tendrían que dar de vuelto?

b- Usando esos billetes, ¿Cuántos de cada uno debería dar para pagar justo y que no le tengan que dar nada de vuelto?

