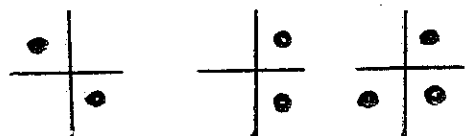


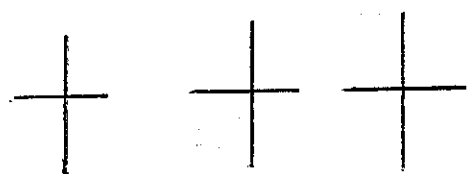
Colegio RefousGula de trabajo en CasaNivel: TerceroAsignatura: Taller de matemáticas (1 hora)Semana del 16 de marzo al 20 de marzo

1) Marque en los mic con Color azul


a) En las unidades el número 7 en los diéces el número 5 y en los Cientos el número 9

 ¿Qué número es? 957

b) En las Unidades el número 6 en los diéces el número 8 y en los Cientos el número 4

 ¿Qué número es? _____

c) En las Unidades el número 9 en los diéces 6 y en las Cientos el número 3

 ¿Qué número es? _____

2- Lea que Cantidad está marcada en los mic

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} = \underline{343}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \\ \hline & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \bullet \\ \hline & \\ \hline \end{array} = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \\ \hline \bullet & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \bullet \\ \hline \bullet & \\ \hline \end{array} = \underline{\quad}$$

3- Marque en los mic las Sigüientes Cantidades

$$435 = \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \bullet \\ \hline \bullet & \bullet \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \bullet & \\ \hline & \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$627 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$

$$518 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$

4) Según la Convención escriba la Cantidad marcada

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \Delta & \\ \hline 0 & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 0 & \\ \hline \Delta & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \Delta & \\ \hline \Delta & 0 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{l} \Delta = 426 \\ 0 = 251 \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \checkmark & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline \checkmark & \\ \hline * & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline & * \\ \hline \checkmark & \checkmark \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \checkmark \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline * \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & \\ \hline \square & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 0 & \\ \hline \square & \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 0 & \\ \hline \square & \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array}$$