

## APLICA LO APRENDIDO (Escribe las respuestas)

1. Hallar el valor de cada letra y calcula el mayor valor:

$$\begin{array}{r} \text{A M 5 6} \\ + \\ \underline{4 \ 3 \ 7 \ N} \\ \hline \text{P} \ 2 \ 7 \ \text{N} \ 8 \end{array}$$

A=\_\_\_\_, M=\_\_\_\_, N=\_\_\_\_, P=\_\_\_\_\_

El mayor valor es: \_\_\_\_\_

2. Encuentra el valor de cada letra y calcula el menor valor:

$$\begin{array}{r} 2 \ 4 \ 6 \ P \\ - \\ \underline{5 \ Q \ 8} \\ \hline 1 \ R \ 3 \ 6 \end{array}$$

P=\_\_\_\_, Q=\_\_\_\_, R=\_\_\_\_

El menor valor es: \_\_\_\_\_

3) ¿Qué cifra oculta se repite en la siguiente adición? (marca con una X en el cuadro)

¿Qué cifra oculta se repite en la siguiente adición?

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} & 9 & 5 & + \\ & 2 & 8 & \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 1 & 0 & \boxed{\phantom{0}} & 9 \end{array}$$

- a) 4      b) 5      c) 6      d) 7      e) 8

4) Determina las cifras ocultas, luego súmalas  
(marca con X la respuesta correcta)

Determina las cifras ocultas, luego súmalas:

$$\begin{array}{r} 8 & 5 & 3 & \boxed{\phantom{0}} & - \\ & \boxed{\phantom{0}} & 5 & 9 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} & 1 & \boxed{\phantom{0}} & 5 \end{array}$$

- a) 15      b) 16      c) 17      d) 22      e) 19