

APLICA LO APRENDIDO (Escribe las respuestas)

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

$$A M 5 6 +$$

$$\underline{4 3 7 N}$$

$$P 2 7 N 8$$

$$A = \underline{\quad}, M = \underline{\quad}, N = \underline{\quad}, P = \underline{\quad}$$

El mayor valor es:         

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

$$2 4 6 P -$$

$$\underline{5 Q 8}$$

$$1 R 3 6$$

$$P = \underline{\quad}, Q = \underline{\quad}, R = \underline{\quad}$$

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?

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

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:

$$\begin{array}{r} 8 5 3 \square - \\ \square 5 9 \\ \hline \square 1 \square 5 \end{array}$$

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