



Tutora: Susana Salmon

Nombres y Apellidos:

Pregunta 1. (1Punto)

Al combinar LOS NÚMEROS 3, 4 y 8 formamos seis números de dos cifras, al sumar los números obtenidos el resultado de la suma es 330, esto sólo ocurre cuando:

- Los números que se combinan suman 30
- Los números que se combinan suman 330
- Los números que se combinan suman 15

Pregunta 2. (1Punto)

Si se combinan los números 7, 3 y 5, se obtienen seis números de dos lugares, al sumar las combinaciones obtenemos como resultado:

- El número 330
- El número 134
- Ninguno de los resultados anteriores

Pregunta 3. (1Punto)

Diga si la suma de las combinaciones de los siguientes números es igual a 330

825 632 456

723 735 903

Pregunta 4. (1Punto)

Al sumar cinco números consecutivos de dos cifras, el resultado siempre acaba en:

- En número par
- En 330
- En 0 o en 5

Pregunta 5. (1Punto)

El número 239 560 se aproxima a:

- 200 000
- 300 000
- 500 000

Pregunta 6 (1Punto)

El número 995 400 se aproxima a:

- 900 000
- 100 000
- 1 000 000

Pregunta 7 (4 puntos)

Calcula:

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 263 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965 \\ - 573 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$