

Problemas aditivos con expresiones algebraicas.

1.- Encuentra el perímetro del siguiente rectángulo.
que mide de largo $5x$ y de ancho $2x$

$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

2.- Encuentra el perímetro de un hexágono que
mide de lado $4x$

$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

3.- La suma de las edades de Pedro y Pablo es 89
si Pedro tiene 8 años menos que Pablo, encuentra
las edades de cada uno.

Edad de Pedro $\underline{\hspace{2cm}}$ Edad de Pablo $\underline{\hspace{2cm}}$

4.- La suma de tres números consecutivos es 100,
hallar los números,

Números $\underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$

5.- Tres canastas tiene 500 naranjas, el segundo
cesto tiene 10 menos que el primero, la tercera
canasta, tiene el primero más el segundo, ¿ cuántas
naranjas tiene cada canasta?

Canasta 1 $\underline{\hspace{2cm}}$ Canasta 2 $\underline{\hspace{2cm}}$

Canasta 3 $\underline{\hspace{2cm}}$.