

1 Escribe las siguientes cantidades.

Mil treinta y dos _____
 Mil quinientos _____
 Mil uno _____

2 Resuelve las operaciones de multiplicar.

$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--	--

$3 \times 9 =$ $5 \times 2 =$ $9 \times 4 =$ $8 \times 2 =$

3 Encuentra el valor relativo y absoluto de la cifra subrayada.

	valor relativo	valor absoluto
a) $\underline{6}98$	_____	_____
b) $4\underline{3}2$	_____	_____
c) $\underline{7}65$	_____	_____

4 Coloca en el rectángulo el sumando que falta.

$900 + \boxed{} = 1000$

$500 + \boxed{} = 850$

$\boxed{} + 75 = 100$

$\boxed{} + 500 = 940$

5 Realiza las siguientes sumas.

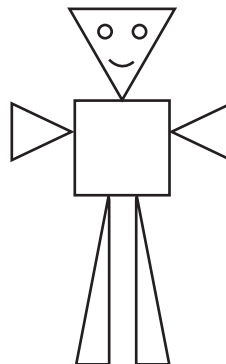
$45 + 35 + 12 =$

$90 + 23 + 21 =$

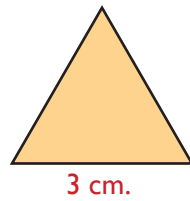
$47 + 89 + 21 =$

$80 + 39 + 13 =$

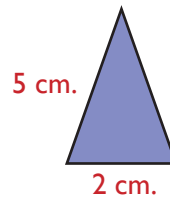
6 Ilumina los triángulos de la siguiente figura.



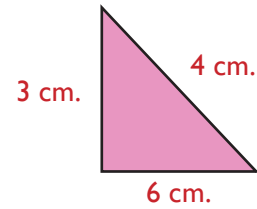
7 Calcula el perímetro de los siguientes triángulos.



P =



P =



P =

8 Resuelve las operaciones.

$$\begin{array}{r} 3467 \\ + 8903 \\ \hline 7497 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2389 \\ + 3683 \\ \hline 6390 \end{array} \quad \begin{array}{r} 16902 \\ + 36369 \\ \hline 57391 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2371 \\ - 1489 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13729 \\ - 5838 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5679 \\ \times 31 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75348 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

9 María quiere repartir 25 canicas entre 5 de sus primos. ¿Cuántas canicas le tocan a cada uno?

Resultado _____

10 Rosa gastó \$399.00 en un vestido, \$250.00 en unos zapatos y \$100.00 en una blusa. ¿Cuánto dinero gastó?

11 El papá de José nació en 1900 y murió en 1984. ¿Cuántos años vivió el papá?

Resultado _____

Resultado _____