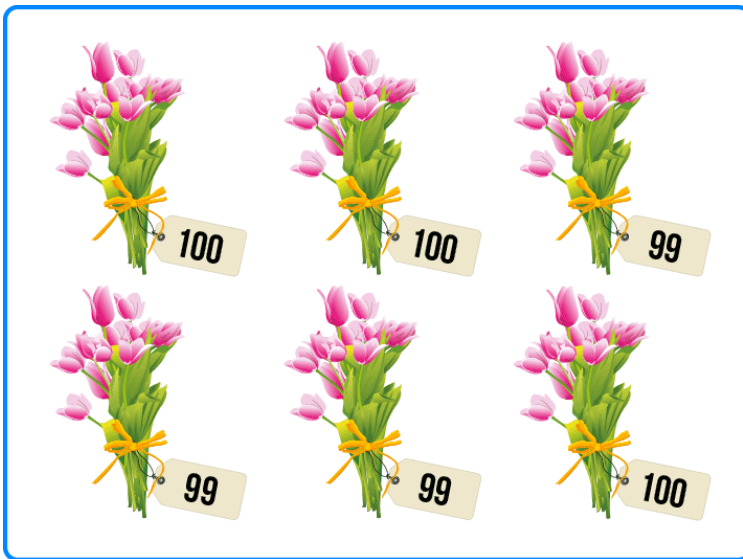


PAUTA ACTIVIDADES: ADICIONES DE NÚMEROS NATURALES MENORES A 1 000

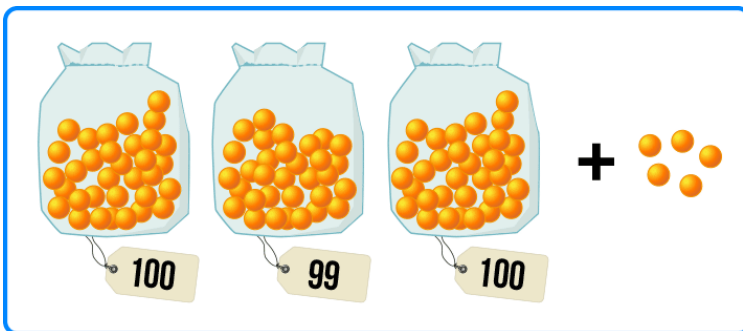


Hola! los invito a realizar estas entretenidas actividades.

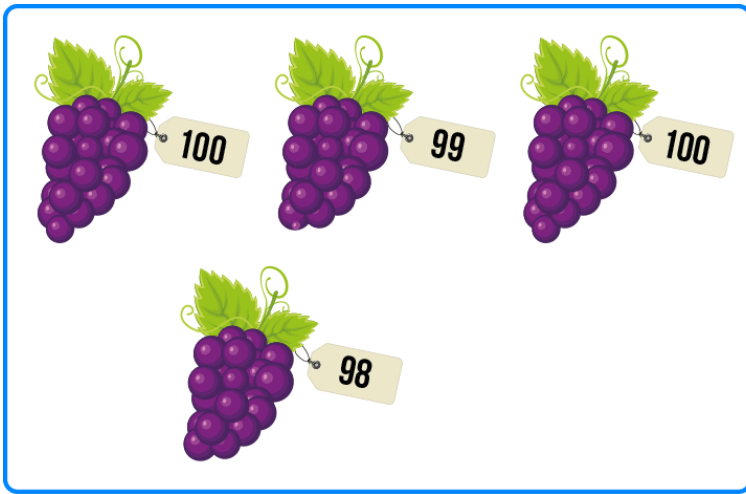
1. Si cada cinta o etiqueta indica la cantidad de elementos que hay, entonces responde:



Hay 597 flores



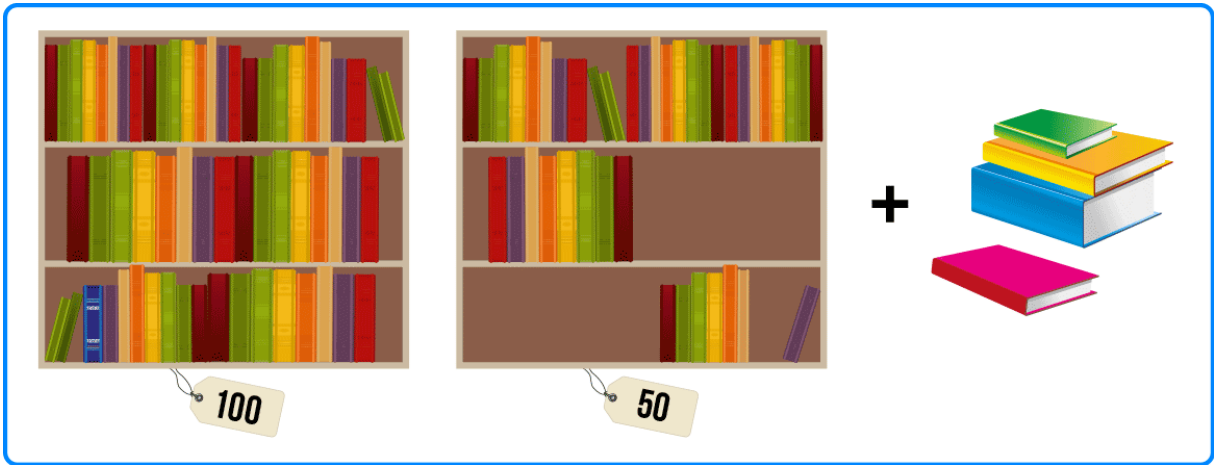
Hay 304 pelotitas



Hay 397 uvas



Hay 452 dulces



Hay 154 libros

2. Resuelve los siguientes problemas:

- a) En un bosque hay dos tipos de árboles: robles y eucaliptus. Hay 435 robles y 234 eucaliptus. ¿Cuántos árboles hay en el bosque?

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 435 \\ \hline 669 \end{array}$$


Hay 669 árboles



- b) En mi jardín hay dos tipos de flores: rosas y claveles. En total hay 465 flores. Si hay 232 rosas, ¿cuántos claveles hay?

$$\begin{array}{r} 465 \\ - 232 \\ \hline 233 \end{array}$$


Hay 233 claveles



- c) Juanita ha leído 134 páginas de un libro. Si el libro tiene 323 páginas, ¿cuántas páginas le faltan a Juanita para terminar de leer el libro?

$$\begin{array}{r} 323 \\ - 134 \\ \hline 189 \end{array}$$

A Juanita le faltan 189 páginas



3. Resuelve los siguientes ejercicios:

a) $400 + 30 + 7 = 437$

b) $500 + 40 + 4 = 544$

c) $200 + 50 + 9 = 259$

d) $60 + 700 + 3 = 763$

e) $20 + 8 + 800 = 828$

4. Descompone los números como en el ejemplo:

a) $693 = 600 + 90 + 3$

b) $488 = 400 + 80 + 8$

c) $215 = 200 + 10 + 5$

d) $976 = 900 + 70 + 6$

5. Escribe los siguientes números como una suma de solo dos números:

Variadas respuestas, por ejemplo:

a) $370 = 300 + 170$

b) $553 = 550 + 3$

c) $761 = 755 + 6$

d) $896 = 878 + 18$

6. Ahora calcula:

a) $100 + 1 + 99 + 20 + 7 = 227$

b) $100 + 50 + 2 + 98 + 7 + 30 = 287$

c) $5 + 10 + 95 + 100 + 30 + 100 = 340$

d) $99 + 9 + 9 + 1 + 1 + 1 = 120$

e) $10 + 100 + 9 + 9 + 1 + 1 + 40 + 9 + 1 = 180$



Elaborado por: Fundación AraucaníAprende

Modificado por: Ministerio de Educación de Chile