



**EXAMEN MENSUAL DE JUNIO
MATEMÁTICAS
2º PRIMARIA**

NOMBRE DEL ALUMNO: _____

1.- Resuelve los siguientes problemas matemáticos.

a) Carlos tiene 142 calcomanías y su hermano le regaló 251 ¿Cuántas calcomanías tiene en total?

Datos	Operación	Resultado															
142 calcomanías 251 calcomanías	$+$ <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td style="text-align: center;">C</td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	C	D	U													_____ Calcomanías.
C	D	U															

b) Susana tiene 523 pulseras y se le perdieron 312 ¿Cuántas pulseras le quedaron en total?

Datos	Operación	Resultado															
523 pulseras 312 pulseras	$-$ <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td style="text-align: center;">C</td><td style="text-align: center;">D</td><td style="text-align: center;">U</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	C	D	U													_____ Pulseras.
C	D	U															

2.- Encierra con rojo el valor que se menciona debajo de cada cantidad.

210
centena

612
unidad

910
decena



3.- Realiza la notación desarrollada de las siguientes cantidades.

- $426 = \underline{\quad} + 20 + \underline{\quad}$
- $951 = 900 + \underline{\quad} + \underline{\quad}$
- $378 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + 8$

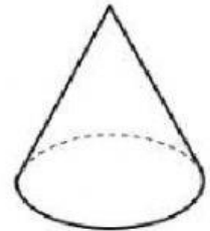
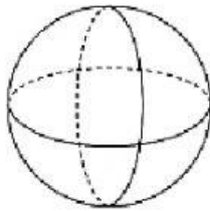
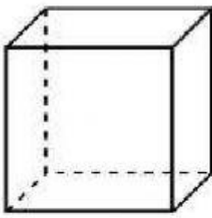
4.- Une cada cuerpo geométrico con su nombre

CILINDRO

CONO

ESFERA

CUBO



5.- Cuenta los elementos de la colección y escribe cuantos hay.



$$\square + \square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$$

Hay cubos.