

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CIUDAD DE CARTAGO Nit. 836000146-1 Resolución de aprobación No.1669 del 3 Sep./2002	Página 1 de 2
		CÓDIGO: 250.4.10.01
	Pruebas Saber Institucionales	VERSION 1
		Fecha de Aprobación: 09/09/2011

Grado	Asignatura	Docente
Segundo	Matemáticas	Diana Patricia Avalo Diana Carolina Rendon Alexa Carolina Quintero

1. Lee atentamente el enunciado y escoge la opción correcta:



- a. ?
- b. \notin
- c. +
- d. €

2. Pedro y María se encuentran estudiando la lectura y la escritura de números de tres cifras. Si María escribe 789, entonces Pedro leerá.

- a. Siete, ocho y nueve.
- b. Setecientos ochenta y nueve
- c. Ochocientos noventa y siete
- d. Setenta y ocho nueve



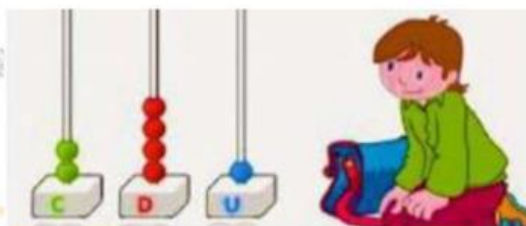
3. Lee el siguiente número y elige su representación numérica:
Novecientos cuarenta y dos

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CIUDAD DE CARTAGO Nit. 836000146-1 Resolución de aprobación No.1669 del 3 Sep./2002	Página 2 de 2
		CÓDIGO: 250.4.10.01
	Pruebas Saber Institucionales	VERSION 1
		Fecha de Aprobación: 09/09/2011

- a. 952
- b. 742
- c. 942
- d. 642

4. la cantidad representada por el ábaco es:

- a) 243
- b) 241
- c) 124



5. lee atentamente y resuelve el problema matemático eligiendo la opción correcta

Juan compró un paquete con 235 bombones, si le regala a Camila 116. ¿Cuántos bombones le quedan en el paquete a Juan?

- a. 119
- b. 118
- c. 109
- d. 200

