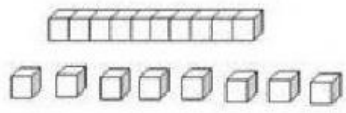
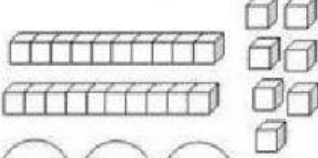

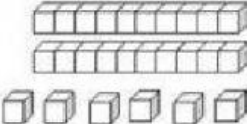
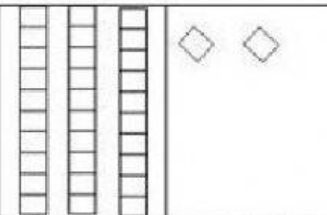


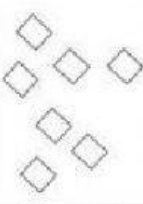
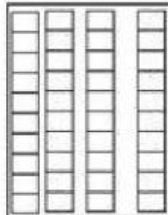
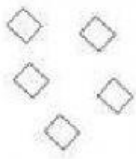


1. Marque el número que se representa pictográficamente en las imágenes (4 pts, 1pto c/acierto)

 <input type="radio"/> 13 <input type="radio"/> 18 <input type="radio"/> 19	 <input type="radio"/> 28 <input type="radio"/> 30 <input type="radio"/> 27
 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 <input type="radio"/> 10	 <input type="radio"/> 26 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 27

2. Escriba en cada recuadro el valor que corresponde según la posición que ocupa. (6 pts, 1pto c/acierto)

					
Decenas	Unidades	Decenas	Unidades	Decenas	Unidades

3. Señale el dígito que ocupa la posición que se le solicita (6 pts, 1 pto c/acierto)

342	761	120
decena	centena	unidad
890	295	980
centena	decena	centena

4. Complete los espacios en los recuadros según lo que se le solicita.
(17 pts, 1 pto cada acierto)

#	d	u
34		
19		
	7	2
	2	3
53		
48		

Completa la tabla.

		d	u
cuarenta y dos		4	2
ochenta y seis	86		
		9	4
treinta y nueve	39		