

EVALUACIÓN:

INDICADORES A EVALUAR

INDICACIONES Lea cuidadosamente cada pregunta antes de contestar. si tiene alguna duda consulte con el profesor.

1. La evaluación es individual.
2. Tú puedes lograrlo

Completa secuencias numéricas ascendentes o descendentes con números naturales de hasta dos cifras, utilizando material concreto, simbologías, estrategias de conteo y la representación en la semirrecta numérica (I.3.) I.M.2.2.1.

1.- Completa la secuencia numérica ascendente del 0 al 29 (10 puntos)


0		2	3		5		7	8	9
10			13	14		16	17		19
20	21	22			25		27	28	29

2.- Arrastra los números y ordenalos en forma descendente (7 puntos)

10

6

1



2

4

3

7

5

8

9

Aplica de manera razonada la composición y descomposición de unidades, decenas, , para establecer relaciones de orden (=,), calcula adiciones y sustracciones, y da solución a problemas matemáticos sencillos del entorno. (I.2., S.4.) I.M.2.2.2.

3.-Completa cada cuadro ,según sea la composición y descomposición (18 puntos)

	D	U
12		
17		
13		
18		
19		
11		

	D	U
	1	9
	1	5
	1	7
	1	3
	1	8
	1	1

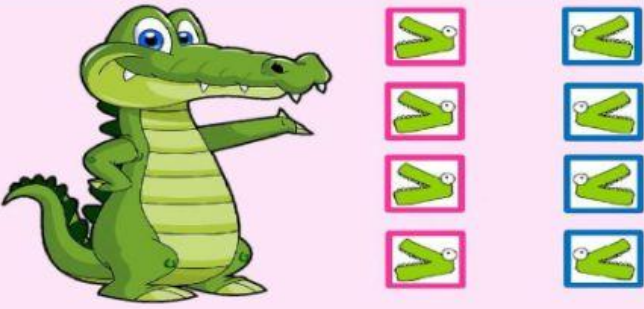
4.-Cuenta los bloques que estan pintados y llena el cuadro de al lado (3 puntos)

Unidades

Decenas

Decenas y unidades








5.- Arrastra y completa con signos de mayor que ">" o menor que "<" (8 puntos)











12	<input type="text"/>	15	19	<input type="text"/>	17
18	<input type="text"/>	11	10	<input type="text"/>	16
13	<input type="text"/>	10	11	<input type="text"/>	18
15	<input type="text"/>	19	18	<input type="text"/>	14







I.M.2.1.2. Propone patrones y construye series de objetos, figuras y secuencias numéricas. (I.1.)

6.-Continúa el patrón . Arrastra la figura hasta el lugar correspondiente (7 puntos)

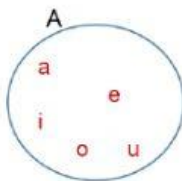
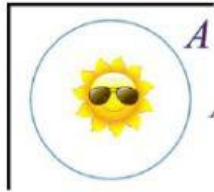
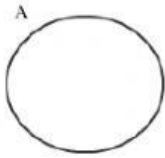








7.- Une según corresponde (4 puntos)



Conjunto unitario

Conjunto finito

Conjunto infinito

Conjunto vacío