

EXAMEN MENSUAL DE RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Hijo(a) del Rey: _____ Grado: 3° grado

Profesora: Cindya Condor Moreno

Fecha: 21/11/22

I. Resuelve el crucigrama de fracciones:

$\frac{88}{15}$	-	—	=	$\frac{80}{15}$
-		-		-
$\frac{18}{15}$	-	$\frac{4}{15}$	=	—
=		=		=
—	-	$\frac{4}{15}$	=	$\frac{66}{15}$

$\frac{14}{7}$	+	$\frac{35}{7}$	=	—
+		+		+
—	+	—	=	$\frac{21}{7}$
=		=		=
$\frac{25}{7}$	+	—	=	$\frac{70}{7}$

II. Resuelve las siguientes sumas y restas con decimales:

$$123,4 + 47,32 + 0,015$$

	C	D	U	,	d	c	m
+							

$$128,3 - 7,19$$

	C	D	U	,	d	c	m
-							

III. Selecciona el camino para seguir:

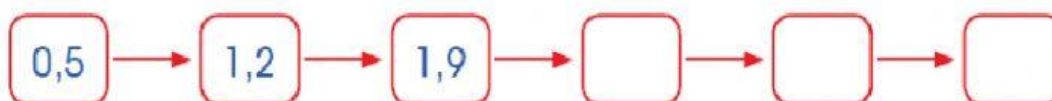
a) Inicias en 13,5 y sumas 11,1 cada vez.

12,3	24,2	35,9	46,2	57,9
10,5	24,7	35,8	46,8	69
13,6	24,6	35,7	46,9	80,1
13,5	24,3	35,2	46,10	91,2

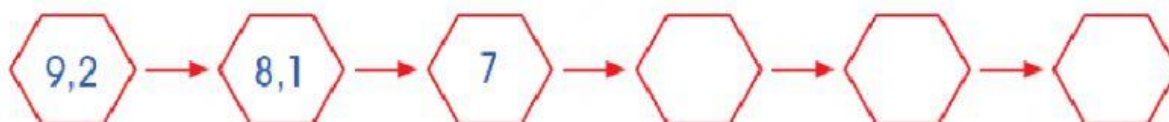
b) Empiezas en 21,7 y restas 1,3 cada vez.

20,7	19,1	17,5	16,9	15,02
20,4	19,2	17,8	16,7	15,3
21,7	19,0	17,9	16,5	15,4
21,07	19,3	17,3	16,6	15,2

IV. Completa la regla de formación y completa la sucesión.



La regla de formación es _____.



La regla de formación es _____.