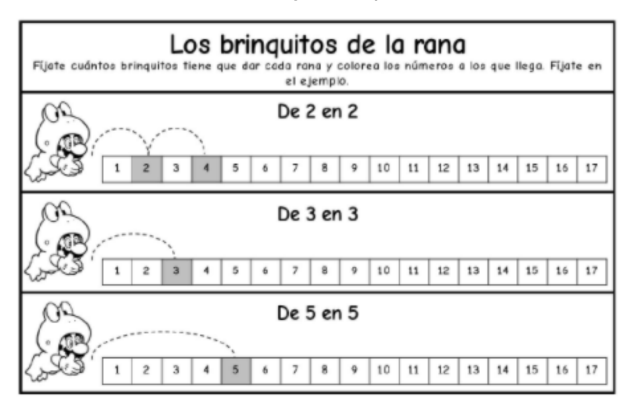
Actividad Nº1: Resuelve las siguientes adiciones.

(Vo	ÑO)S	0	SU	MO	7
		5	+	4	=		
	(A)	6	+	1	=		
	®	8	+	6	=		
	\$	4	+	7	=		
	ঞ্চ	8	+	6	=		
	٧	10	+	7	=		
		12	+	0	=		
	٥	9	+	9	=		
\{\bar{\}}						\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	P

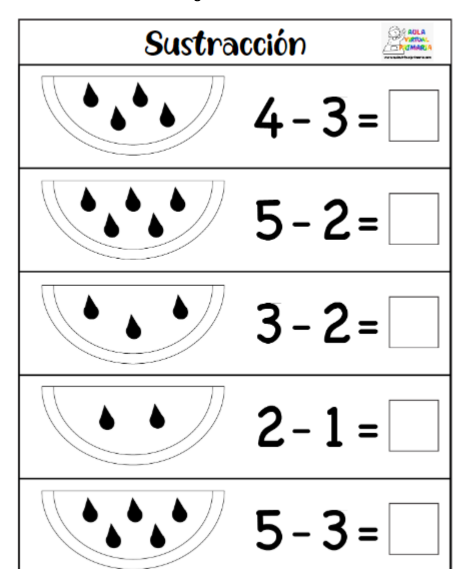
Actividad Nº 2: Pinta los números según corresponda.

Los brinquitos de la rana Fíjate cuántos cuadritos tiene que brincar cada rana y colorea los números a los que llega. Fíjate en el ejemplo.																					
00	De	2 6	n 2																		
() SE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
00	De 4 en 4																				
()	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
00	De 6 en 6																				
() () () () () () () () () () () () () (1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
(00)	De	5 6	n 5																		
(J.S.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
00	De	3 e	n 3																		
(J.S.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
00	De	10	en 1	.0																	
المتكني	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

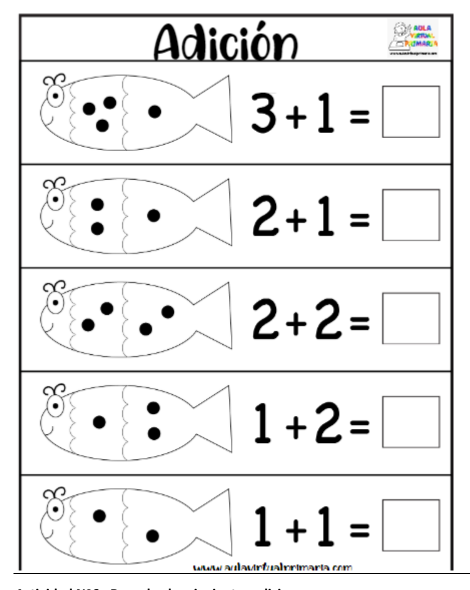
Actividad Nº 3: Pinta los números según correspoda.



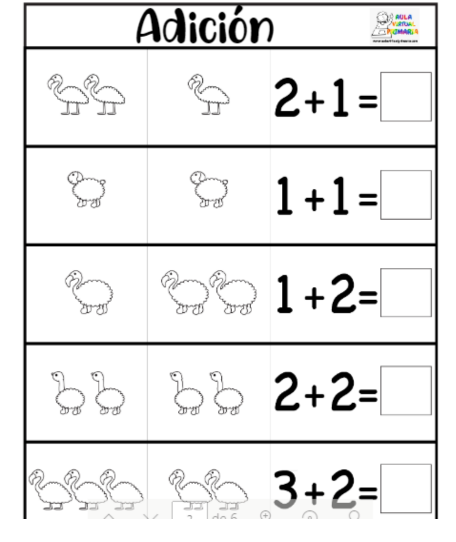
Actividad Nº4: Resuelve las siguientes sustracciones.



Actividad N°5: Resuelve las siguientes adiciones.



Actividad $N^{\mbox{\scriptsize o}}6$: Resuelve las siguientes adiciones.



Actividad Nº7: Resuelve las siguientes adiciones.



Actividad Nº8: Resuelve las siguientes adiciones.



Actividad Nº9: Resuelve las siguientes sustracciones.



Actividad Nº10: Resuelve las siguientes adiciones y ayúdate coloreando los gusanitos como el ejemplo.

