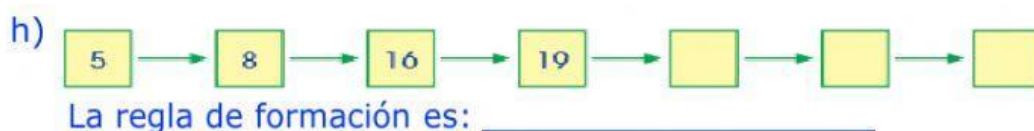
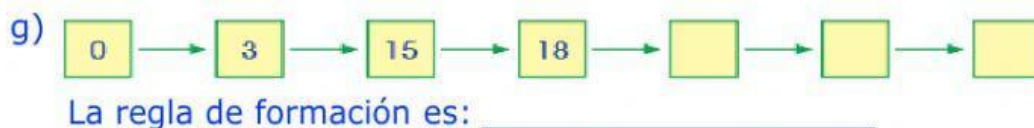
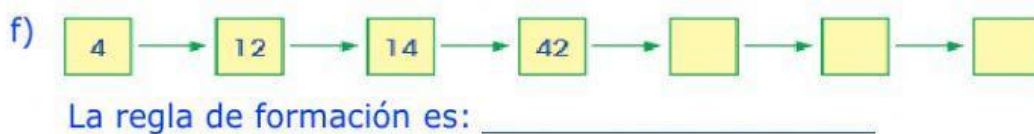
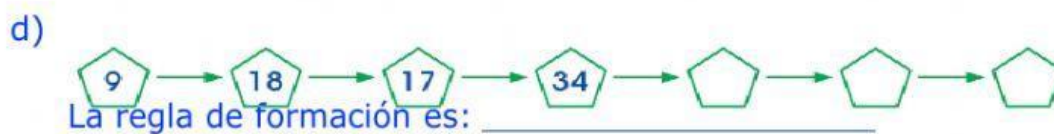
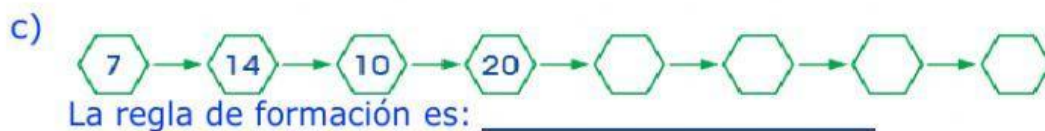
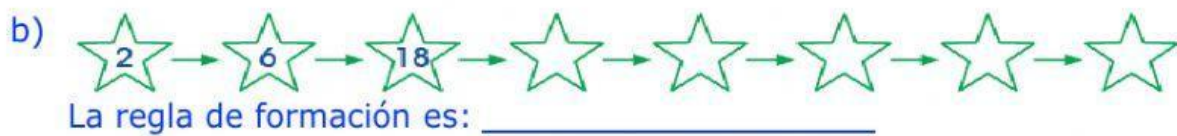
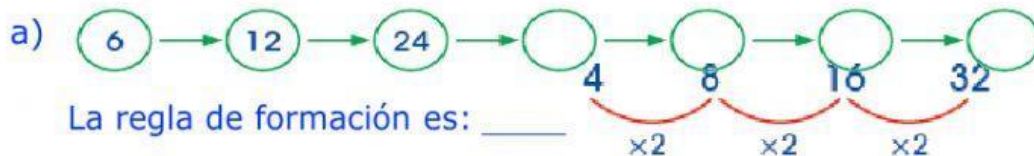




SUCESIONES NUMÉRICAS CON MULTIPLICACIÓN

I. Descubre la regla de formación y **completa** las sucesiones numéricas:





II. Observa y completa:

X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3														
4			8											
5														
6						30								
7														
8														
9														

III. Busca el camino a la meta y colorea cada paso que des.

a) Inicia en 2 y multiplica por 2 cada vez.

SALIDA	2	9	18	23	412
	4	8	21	246	511
	7	16	128	256	512
	31	32	64	65	1 024
					META



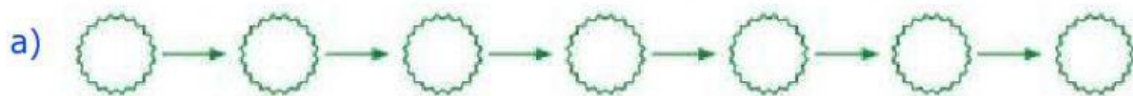
b) **Inicia** en 1 y **multiplica** por 3 cada vez.

5	7	23	78	2 187
4	6	26	85	729
3	9	27	81	243
1	2	25	80	242

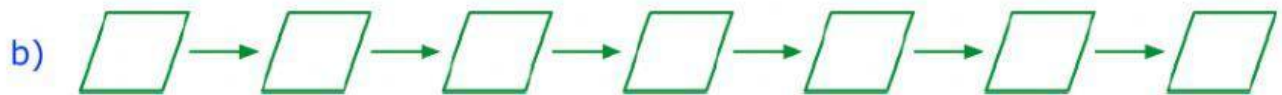
SALIDA

META

IV. **Demuestra** tu creatividad inventando dos sucesiones numéricas.



La regla de formación es: _____



La regla de formación es: _____