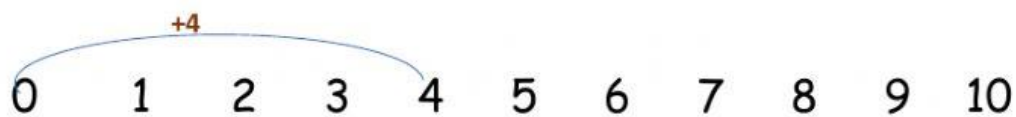
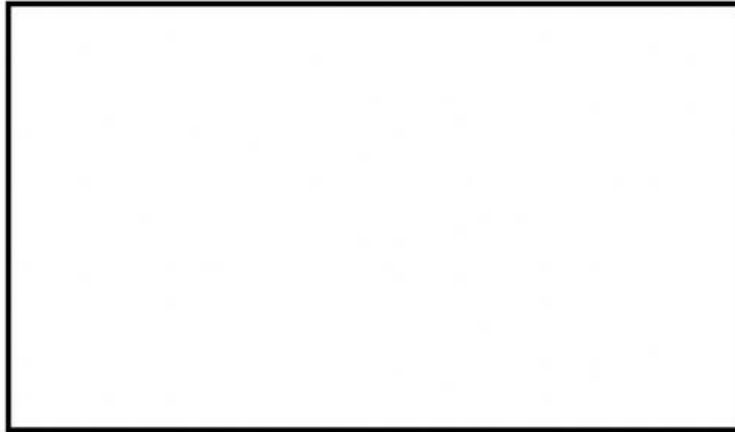


## J'apprends à compléter les suites numériques.

Suis cette vidéo pour t'aider à compléter les suites numériques suivantes et prononce le nombre de bonds exécutés.



0, 4, 8.

Pour ma droite numérique j'ai utilisé des bonds de + 4. 🔊

1    2    3    4    5    6    7    8    9    10  
11   12   13   14   15   16   17   18   19   20

3, 5, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_.

Pour ma droite numérique j'ai utilisé des \_\_\_\_\_

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

0, 5, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_.

Pour ma droite numérique j'ai utilisé des \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

1, 11, \_\_, \_\_.

Pour ma droite numérique, j'ai utilisé des \_\_\_\_\_ .

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

16, \_\_, 18, 19, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_, \_\_.

Pour ma droite numérique, j'ai utilisé des \_\_\_\_\_.

Bon travail !