Schneide jeweils eine Zahlenfolge aus und klebe sie ins Heft. Achte auf eine schöne Darstellung! Bestimme den Term T für die x-te Zahl. Bestimme die Zahl für T_6 und T_7 .

AR	4	Nr.	1
$\Delta \mathbf{D}$	т	INI.	

X	1	2	3	4	5	6	7	
T_{x}	4	7	10	13	16			•

AB 4 Nr. 2

X	1	2	3	4	5	6	7
T_{x}	1	4	7	10	13		

AB 4 Nr. 3

X	1	2	3	4	5	6	7
T_x	11	19	27	35	43		

AB 4 Nr. 4

_	X	1	2	3	4	5	6	7
	T_{x}	1	3	5	7	9		

AB 4 Nr. 5

•	111.0	_	_	_		_			
	X	1	2	3	4	5	6	7	
	T_{x}	1	5	9	13	17			

AB 4 Nr. 6

X	1	2	3	4	5	6	7
T_{x}	12	28	44	60	76		

AB 4 Nr. 7

X	1	2	3	4	5	6	7
$T_{\rm x}$	7	12	17	22	27		

AB 4 Nr. 8

X	1	2	3	4	5	6	7
$T_{\rm x}$	1	8	15	22	29		

AB 4 Nr. 9

X	1	2	3	4	5	6	7
T_{x}	0	2	4	6	8		

AB 4 Nr. 10

	X	1	2	3	4	5	6	7
_	T _x	3,5	6,5	9,5	12,5	15,5		