

Zusatzaufgaben 1

10.1

- A Notiere die Anzahl Hölzchen für die ersten 5 Figuren.
- B Wie heisst der Term für x Glieder?



Figur	1	2	3	4	5
Anzahl Hölzchen					

10.2

- A Notiere die Anzahl Hölzchen für die ersten 5 Figuren.
- B Wie heisst der Term für x Glieder?



Figur	1	2	3	4	5
Anzahl Hölzchen					

10.3

- A Notiere die Anzahl Hölzchen für die ersten 5 Figuren.
- B Wie heisst der Term für x Glieder?



Figur	1	2	3	4	5
Anzahl Hölzchen					

10.8

Ergänze die Wertetabelle und gib den Term für x an.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	100	x
-2	3	8										

10.9

Ergänze die Wertetabelle und gib den Term für x an.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	100	x
100		94	91							70		

10.10

Ergänze die Wertetabelle und gib den Term für x an.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	100	x
2			11		27			66		102		

10.6

Stelle den Term  $3x + 1$  mit Kettenfiguren dar.

Figur	0	1	2	3	4	5
Anzahl Hölzchen						