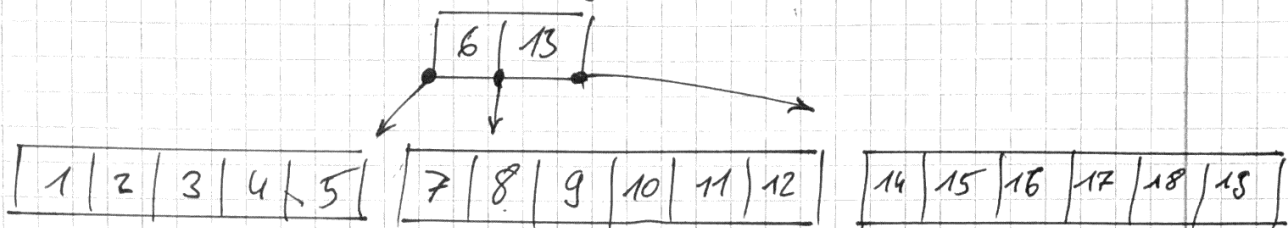


— 19 einfügen —



- c) Die Speicherplatzausnutzung konvergiert gegen 100%, da bei unendlich vielen Zahlen irgendwann ~~keine~~ komplett volle Seiten entstehen, die nicht mehr aufgeteilt werden.  
 $\Rightarrow$  werden weitere Zahlen hinzugefügt, ~~gibt~~ geht die Anzahl der vollen Blätter gegen unendlich, während nicht volle Blätter stets in endlicher Menge verbleiben.
- Aufgabe 9-6

a) Wertebereich:  $W_n = [0, 10]$

b)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
				14					39			

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	14			39			42		20
										11	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	23	14	39				42		20
			3								11

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<hr/>											
31	1	23	14	13			39	40		42	20
		3	5							11	1

c)

10
↓
11
↓
1
↓
nicht vorhanden