

3.1.a) Schreibtischlauf für hae(666,5)

Durchlauf	x	z	
0	666	0	0
1	665	0	0
2	133	1	1
3	132	1	1
4	131	1	1
5	130	1	1
6	26	2	2
7	25	2	2
8	5	3	3
9	1	4	4
10	0	4	4
11	0	4	4

3.1.b)

Die Methode hue gibt an, wie oft der Wert von x und dessen Ergebnisse, durch den Wert von y geteilt werden kann.

4.5 / 6