



## Klapptest - Abnahme IV

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und berechne die fehlende Größe.

**Wachstumsformel:**  $W_n = W_0 \cdot (1 - p\%)^n$   $q = (1 - p\%)$

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Anfangs-temperatur	End-temperatur	prozentuale Abnahme	Zeitspanne in h	Zeitspanne in h
1420°	610°	4,9%		13,89

Anfangs-temperatur	End-temperatur	prozentuale Abnahme	Zeitspanne in h	Zeitspanne in h
935°	146°	20%		8,32

Anfangs-temperatur	End-temperatur	prozentuale Abnahme	Zeitspanne in h	Zeitspanne in h
823°	422°	17,3%		3,5

Anfangs-temperatur	End-temperatur	prozentuale Abnahme	Zeitspanne in h	Zeitspanne in h
743,3°	150°	10%		15,19

Anfangs-temperatur	End-temperatur	prozentuale Abnahme	Zeitspanne in h	Zeitspanne in h
3468,9°	1387°	36,5%		2,02

Ergebnis:

/12 P