

Aufgabenblatt 2 , MB2 LU10 'Situationen mit Termen beschreiben'

	Text		Term	Lösung	Gleichung
1	<p>In Haus 2 wohnen zwei Personen mehr als in Haus 1. In Haus 1 wohnen vier Personen weniger als in Haus 3. In allen Häusern wohnen insgesamt 21 Personen.</p>	Haus 1			
		Haus 2			
		Haus 3			
2	<p>In Haus 2 wohnen dreimal so viele Personen wie in Haus 1. In Haus 3 wohnen vier Personen mehr als in Haus 1. In allen Häusern wohnen insgesamt 19 Personen.</p>	Haus 1			
		Haus 2			
		Haus 3			
3	<p>In Haus 2 wohnen halb so viele Personen wie in Haus 3. In Haus 1 wohnen sechs Personen weniger als in Haus 3. In allen Häusern wohnen insgesamt 14 Personen.</p>	Haus 1			
		Haus 2			
		Haus 3			
4	<p>In Haus 3 wohnen doppelt so viele Personen wie in Haus 1. In Haus 1 wohnen fünf Personen mehr als in Haus 2. In allen Häusern wohnen insgesamt 19 Personen.</p>	Haus 1			
		Haus 2			
		Haus 3			
5	<p>In Haus 1 wohnen zwei Personen mehr als in Haus 2. In Haus 3 wohnen halb so viele Personen wie in Haus 1. In allen Häusern wohnen insgesamt 18 Personen.</p>	Haus 1			
		Haus 2			
		Haus 3			