

Level 1	Übertrage in eine Gleichung und löse sie.	
Subtrahiere von einer Zahl 7 und du erhältst 5.	Vermehre eine Zahl um 5 und du erhältst 42.	
Eine Zahl geteilt durch 4 ergibt 2.	Multipliziere eine Zahl mit 6, das Ergebnis ist 30.	

Level 2	Übertrage in eine Gleichung und löse sie.	
Verkleinere das Produkt von 18 und x um 17.	Die Differenz von 18 und x wird verdoppelt.	
Subtrahiere vom vierten Teil von x die Zahl 9.	Vermehre den Quotienten von 62 und x um 92.	

Level 3	Übertrage in eine Gleichung und löse sie.	
Wenn du zum Vierfachen einer Zahl 27 addierst, erhältst du 39.	Vermindere das Zweifache einer Zahl um 10 und du erhältst 4.	
Das Dreifache der Zahl verminderst du um das Doppelte derselben Zahl, dann erhältst du 2.	15 um das Doppelte einer Zahl vermindert ergibt 9.	

Lösungen	1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	12	14	16	17	37	38
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----