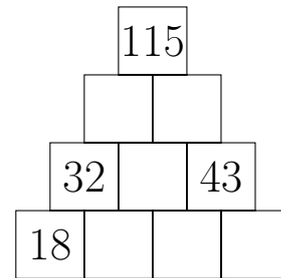
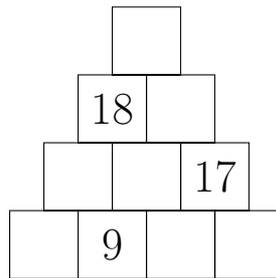
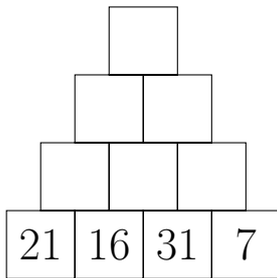


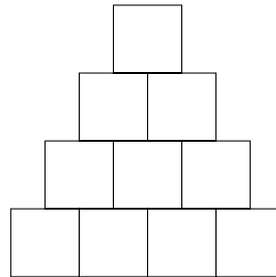




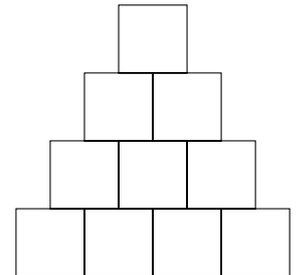
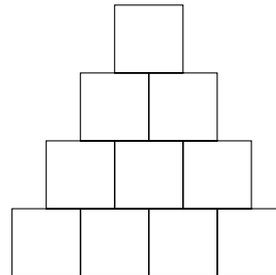
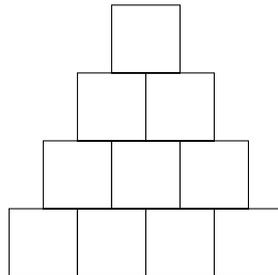
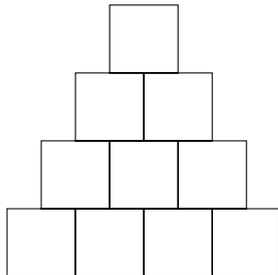
2. a) Vervollständige die folgenden Zahlenmauern der Addition.



b) Trage die Zahlen 95, 14, 3, 42, 8, 59, 154, 45, 11 und 50 so in die leeren Felder der Zahlenmauer ein, dass eine richtig gelöste Zahlenmauer der Addition entsteht.



Zum Probieren:



3. (510414)

Kreuze in der Tabelle an, welche Eigenschaften die Zahlen besitzen.

Eigenschaften	Zahlen									
	4	7	16	27	50	96	160	199	225	360
gerade										
ungerade										
gehört zur 5er Reihe										
durch 3 teilbar										
durch 8 teilbar										
Vielfaches von 10										
Quadratzahl										
Primzahl										



## Quellen

1. Aufgabe 1: Känguru Wettbewerb für die Klassenstufen 3/4 und 5/6  
<http://www.mathe-kaenguru.de>
2. Aufgabe 2 : MO-Ni e.V.,  
<https://www.mo-ni.de>
3. Aufgabe 3: Mathematik-Olympiade e.V.,  
<https://www.mathematik-olympiaden.de>