

1. Beweise diese Aussage: „Lege 6 und 7 Streichhölzer so zusammen, dass nicht der Wert 13 sondern der Wert 9 herauskommt!“

$$6 + 7 = \text{NINE} \quad (\text{Aussage stimmt also})$$

2. Stelle mit 5 Streichhölzern ein Viertel dar. Es darf dabei keines zerbrochen werden.

