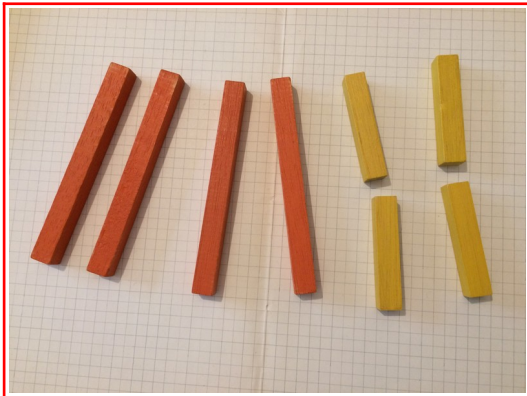


(Streich)holz-Akrobatik:



Nimm 4 gleich lange Streichhölzer oder Stäbe und 4 Stück, die nur halb so lang sind wie die ersten.

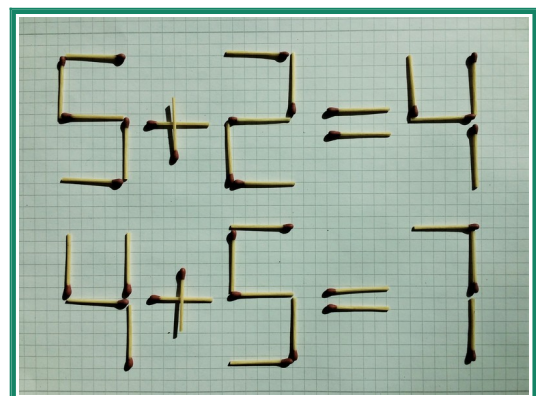
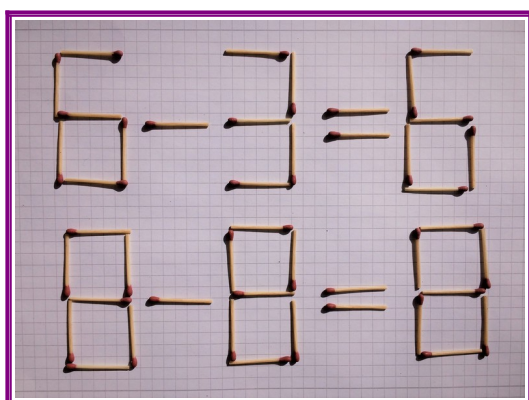
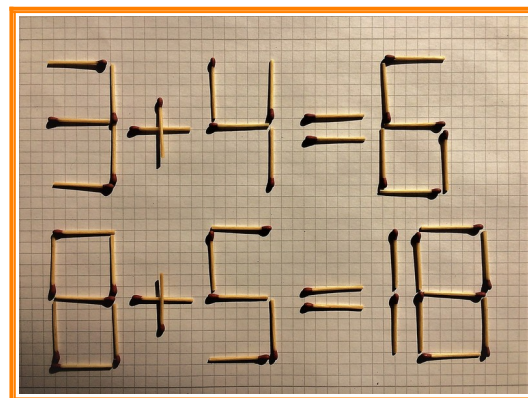
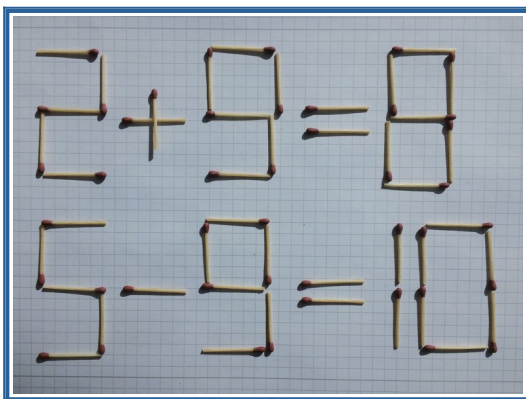
Lege damit 3 gleich große Quadrate!

Streichholz-Mathematik:

Besorge dir eine Schachtel Streichhölzer, du kannst jedoch auch Zahnstocher, kleine Stöckchen oder ähnliches nehmen.

Lege die Hölzchen wie in den Bildern zu Matheaufgaben, alle abgebildeten Aufgaben sind jedoch *falsch*!

Du kannst aber *richtige* Aufgaben daraus machen, indem du in jeder Aufgabe nur **EIN** einziges Hölzchen an eine andere Stelle legst. Welches Hölzchen musst du dafür wie umlegen?



Viel Spaß und ...



Die Lösung bekommst du als E-Mail zugesandt, wenn du uns eine kurze Mail mit deinem Namen und deiner Klasse schickst an: mach.mit.gsids@kju.de