

Knobelaufgabe des Monats

Juni 2017

Klasse 1 und 2

Zahlen setzen

Setze jede der Zahlen 1 bis 9 genau einmal ein,
so dass diese Rechnung stimmt:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



Schreibe die Antwort auf einen Zettel mit deinem Namen und deiner Klasse und wirf ihn in den Briefkasten vor der dritten Klasse.

Viel Spaß beim Knobeln!

Einsendeschluss: 30. Juni

Knobelaufgabe des Monats

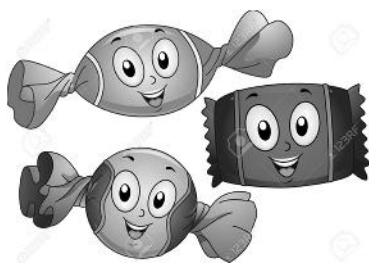
Juni 2017

Klasse 3 und 4

Der Bonbon-Schatz

Fritz, Anton und Emil haben einen Bonbon-Schatz gefunden. Die insgesamt 27 Bonbons sind rot, gelb oder grün. Es gibt doppelt so viel gelbe wie rote Bonbons. Es gibt dreimal so viel grüne wie gelbe Bonbons.

Wie viele Bonbons sind rot, wie viele gelb und wie viele sind grün?



Schreibe die Antwort auf einen Zettel mit deinem Namen und deiner Klasse und wirf ihn in den Briefkasten vor der dritten Klasse.

Viel Spaß beim Knobeln!

Einsendeschluss: 30. Juni