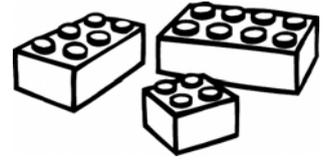


## Dyskalkulie - hantieren, rechnen, begreifen



### 18 Steine:

- lege die Hälfte der Steine auf die rechte Seite
  - teile die linken 9 Steine in drei gleiche Haufen
  - nimm von der rechten Seite 6 Steine und verteile sie zu jeweils gleichen Mengen auf die drei linken Haufen
  - lege nun die linken drei Haufen wieder zu einem zusammen
  - wie viele müssen nach rechts gelegt werden, um links und rechts die gleiche Menge Steine zu haben?
- 



### 6 Steine:

- 6 grüne Steine werden in zwei Teile ( links und rechts ) geteilt zu je gleicher Menge
- gib zum linken Haufen 5 gelbe Steine hinzu- wie viele sind es nun?
- gib zum rechten Haufen 3 rote Steine hinzu- wie viele sind es nun?
- tausche die roten und die gelben Steine aus- wie viele sind nun links und rechts?
- nimm von der rechten Seite so viele Steine und lege sie nach links, dass auf beiden Seiten dann gleich viele sind
- wie viele Steine haben wir rechts und links insgesamt?