

---

ein Rechenspiel im Plenum • Dauer: ca. 40 Min. • Ziel: die Sch üben Zahlen 20 – 1000

### VORBEREITUNG

1. Vorlage mit Kärtchen kopieren
2. Kärtchen ausschneiden. Bei mehr als 20 Sch Rechnungen auf leeren Kärtchen ergänzen.

### ABLAUF

1. Kärtchen so verteilen, dass jeder Sch min. ein Kärtchen hat. Kärtchen verdeckt halten.
2. Ein Sch liest seine Rechenaufgabe vor, z. B.: *Siebenundzwanzig plus elf ist?*
3. Der Sch, der das Kärtchen mit dem Resultat hat, antwortet: *Achtunddreißig* und stellt dann seine Rechenaufgabe: *Achtunddreißig minus achtzehn ist?*
4. Das Spiel ist zu Ende, wenn alle Rechenaufgaben gelöst sind.

### VARIANTE

1. Klasse in zwei Gruppen teilen, die sich gegenüber sitzen. Einer Gruppe einen kleinen Ball geben.
2. Ein Sch aus Gruppe A liest seine Rechenaufgabe und wirft den Ball einem Sch aus Gruppe B zu. Löst der Sch die Aufgabe ohne Hilfe und innerhalb einer vorgegebenen Zeit (zählen Sie z. B. leise bis 10), bekommt seine Gruppe einen Punkt. Wenn nicht, gibt es keinen Punkt.
3. Sch aus Gruppe B stellt eine neue Aufgabe und wirft den Ball einem Sch der Gruppe A zu. Das Spiel ist zu Ende, wenn jeder Sch einmal gerechnet hat. Die Gruppe mit den meisten Punkten hat gewonnen.



$27 + 11 =$

$38 - 18 =$

$20 + 57 =$

$77 + 10 =$

$87 - 50 =$

$37 + 26 =$

$63 + 27 =$

$90 - 12 =$

$78 + 3 =$

$81 - 46 =$

$35 + 49 =$

$84 + 29 =$

$113 + 199 =$

$312 - 43 =$

$269 + 731 =$

$1000 - 222 =$

$778 + 39 =$

$817 - 51 =$

$766 - 533 =$

$233 - 206 =$