

## Rechenroboter

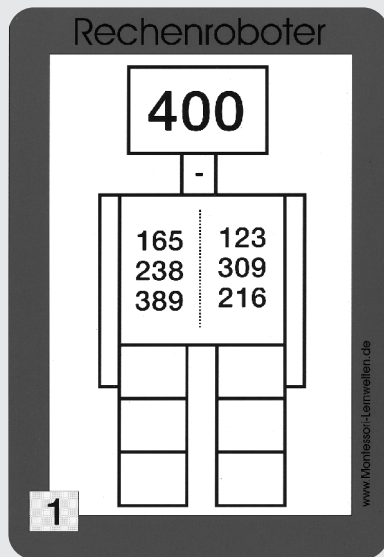
Rechenkärtchen  
für die Freiarbeit  
Kopfrechnen  
bis 1000

### Zielgruppen

Grundschule: ab Klasse 3,  
Förderschule: ab ca.  
Klasse 5.

### Förderbereich

Mathematisches  
Denktraining



### Aufgabe

Im Kopf des Rechenroboters sind eine Ausgangszahl angegeben, im Hals eine Operation und im Körper sechs Zahlen. Die Kinder müssen aus der Ausgangszahl, der Operation und den Zahlen im Körper des Roboters sechs Plus-, Minus-, Mal- oder Teilaufgaben bilden und die Lösungen in die Beine des Roboters hineinschreiben. Die Lösungskontrolle erfolgt über separate Lösungskarten.

### Nutzen

Die Kinder stärken ihre mathematische Denk- und Kombinationsfähigkeit sowie ihr allgemeines Konzentrationsvermögen.

### Materialumfang

1 Informationsblatt,  
31 beschreib- und abwischbare, stabile Arbeitskarten,  
31 Lösungskarten.