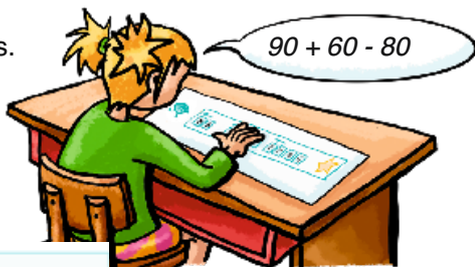


4

Merke dir die erste Aufgabe.

Decke sie mit der Hand ab,  
wiederhole sie und  
ermittle das Ergebnis.



$$90 + 60 - 80$$

$$150 - 60 + 30 - 70$$

$$60 + 50 - 30 + 40 - 60$$

50

70

60

Die Ergebniszahlen in den kleinen Sternen  
dienen zur Kontrolle.



5

Gib die erste Zahlenreihe **vorwärts** und  
dann **rückwärts** auswendig wieder.

Multipliziere dann die erste und die letzte Zahl.



7 3 5

4 1 7 9

9 8 4 3 6

35

36

54

Du machst das toll!  
Ich bin beeindruckt.




  
**Cornelsen**

Ausgestellt für: \_\_\_\_\_  
**Klasse 3**  
**Gedächtnis-Ausweis**

Mathematik für Grundschul Kinder  
**Einsterm**


  
**Cornelsen**

zu tollen Gedächtnisleistungen  
 beim Merken von Zahlen,  
 Aufgaben und  
 geometrischen Figuren.

\_\_\_\_\_  
**gratuliert**

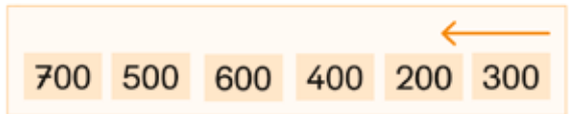
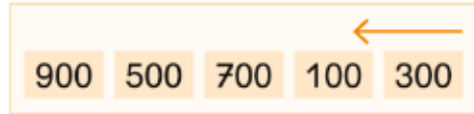
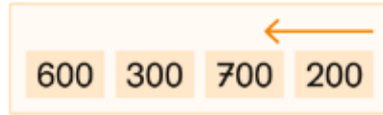
Mathematik für Grundschul Kinder  
**Einsterm**

6 Nenne die geometrischen Grundformen in der richtigen Reihenfolge zunächst **vorwärts** und dann **rückwärts**.

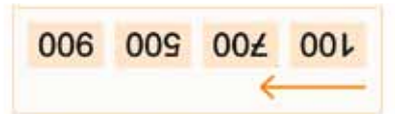
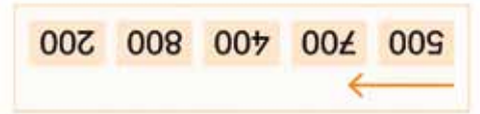
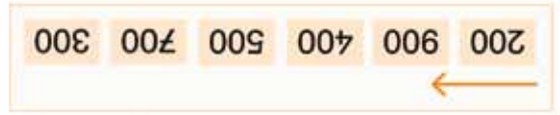


7 Präge dir nun die geometrischen Körper ein. Gib sie der Reihe nach **vorwärts**, anschließend **rückwärts** wieder.

3 Nun wird es schwerer: Gib die Reihe zuerst **vorwärts** und anschließend gleich **rückwärts** wieder, weil der Pfeil von rechts nach links zeigt.



Im Stern trägst du ein, wie viele Zahlen du dir merken kannst. Zum Beispiel eine 6, wenn du bei der letzten Aufgabe alles richtig gemacht hast.



2 Präge dir die obere Reihe ein. Decke diese dann mit der Hand ab und wiederhole sie. War es richtig, gehe zur nächsten Reihe.