Materialien für den

individualisierten Mathematik-Anfangsunterricht

Die Schulanfänger kommen mit sehr unterschiedlichen mathematischen Lernvoraussetzungen in die Schule: Während die einen eine Menge größer als 3 nicht simultan erfassen können und für sie das Schreiben der Ziffern noch schwierig ist, können andere im Zahlenraum bis 10 schon recht sicher Teilmengen von Zahlen bilden und schreiben einige Ziffern normgerecht, noch andere rechnen im ZR 10.

Die vorliegende Arbeitshefte bieten zusätzliches Übungsmaterial und können zur Unterstützung eines, auf die Lernvoraussetzungen abgestimmten, individualisierten Unterrichts eingesetzt werden.

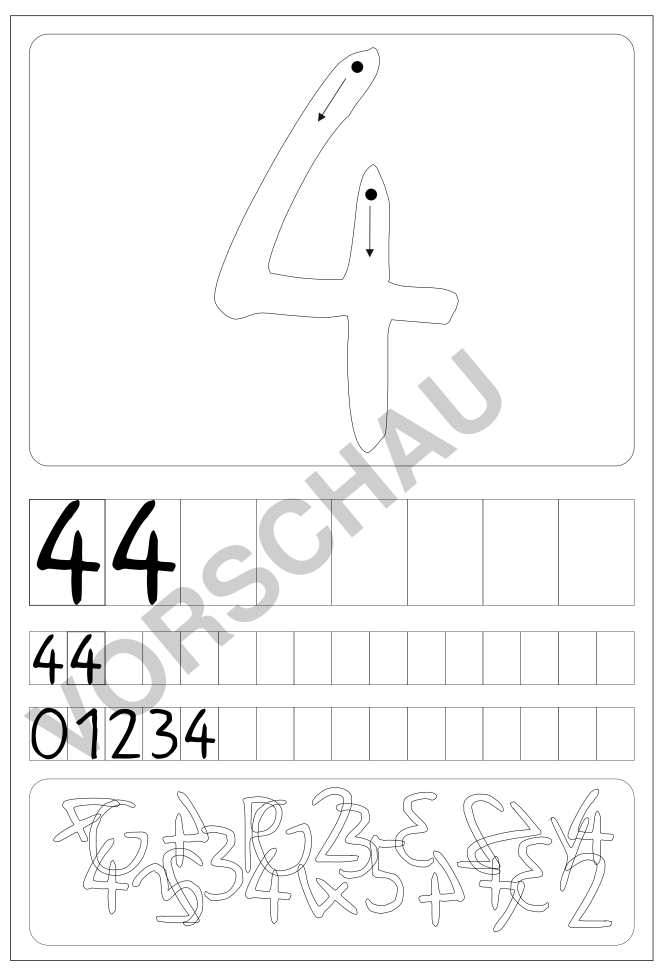
Thematische Inhalte sind:

- Schreibübungen der Ziffern
- Mengenerfassung mit 4 strukturierten Anschauungsmaterialien (Fingerbild, Würfeldarstellung, 10-Feld, Striche mit 5er Bündelung), die alle die "Kraft der Fünf" nutzen.
- Zahlzerlegungen der Zahlen 4 bis 10
- Vergleichen und Anordnung auf dem Zahlenstrahl

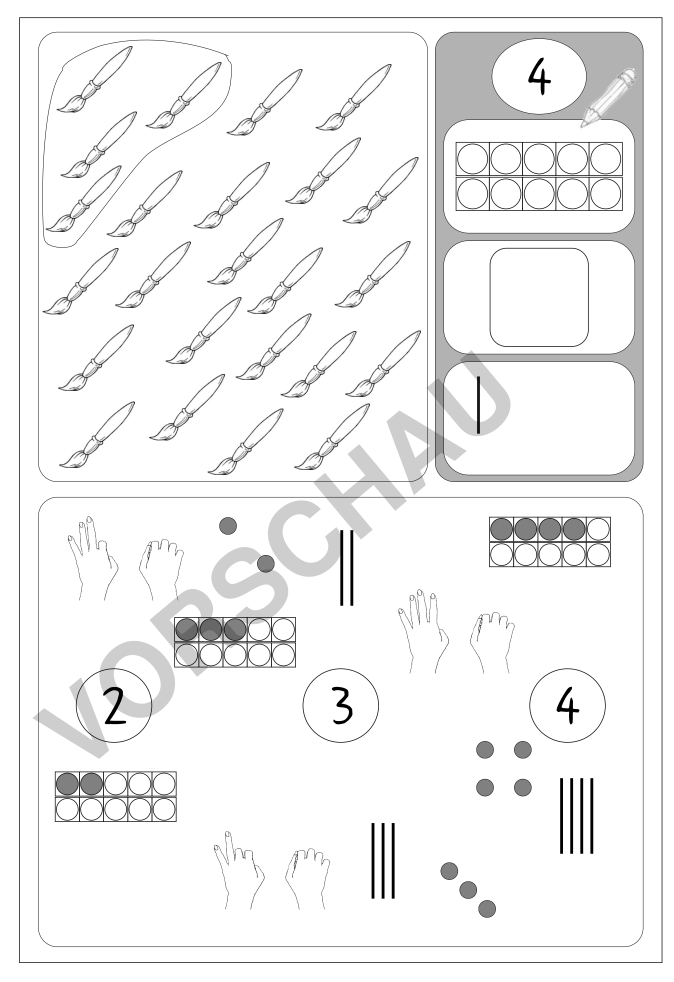
Folgende Heftchen in DIN-A4 sind vorhanden:

- 7 Arbeitshefte zu den Zahlen 4 bis 10 mit je 6 Seiten (Themen s.o.)
- 1 Arbeitsheft als Ziffernschreibkurs der Ziffern 0, 1, 2 und 3
- 1 Arbeitsheft mit 14 Seiten mit dem Schwerpunkt Zahlzerlegungen aller Zahlen

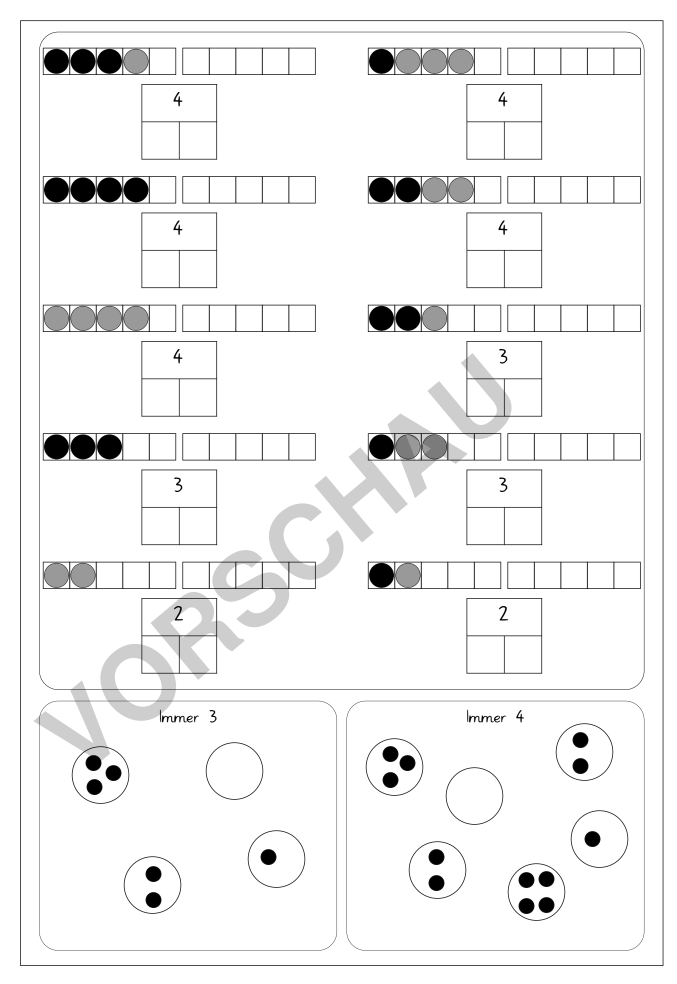
Die Arbeitshefte liegen als schwarz-weiß Kopiervorlage einmal für den einseitigen Ausdruck vor, falls man nur bestimmte Seiten für einen Schüler auswählen möchte, aber auch für den doppelseitigen Ausdruck, wenn das Heftchen komplett genutzt werden soll.



Schreibübungen zur Ziffer 4, Wiederholung der Ziffern 0 bis 3

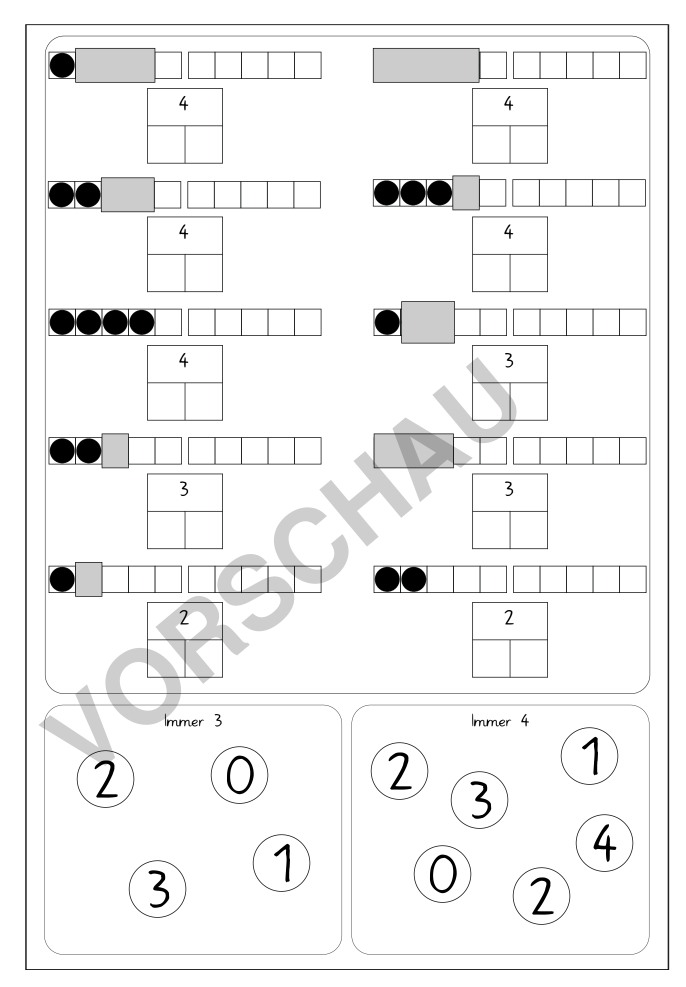


Immer 4 Elemente einkreisen, Mengenbilder zur 4 zeichnen



Zahlzerlegungen der 2, 3 und 4 notieren

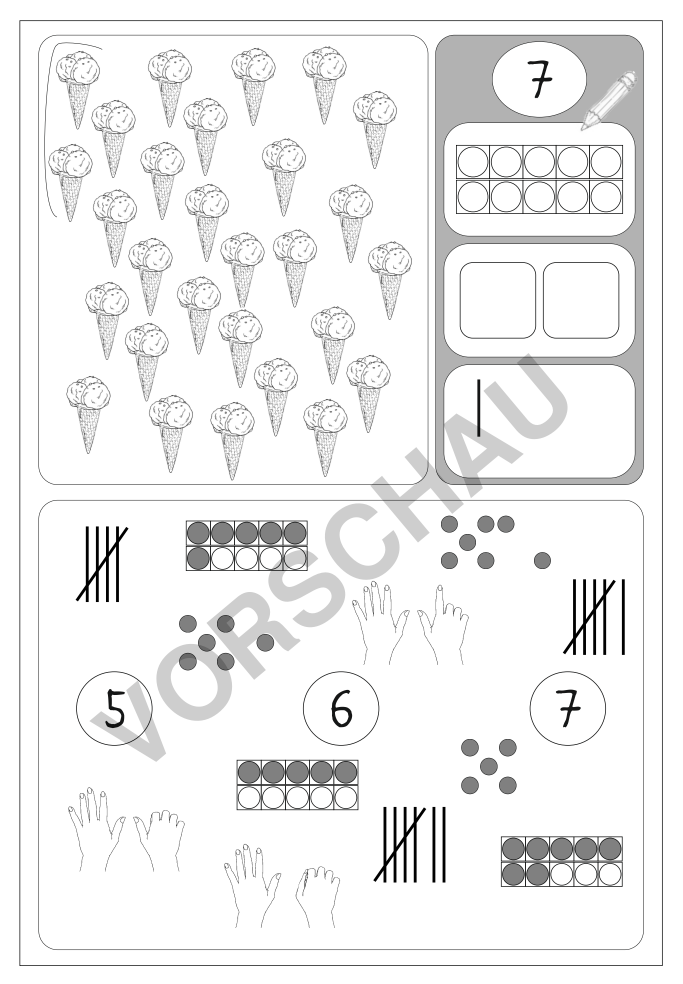




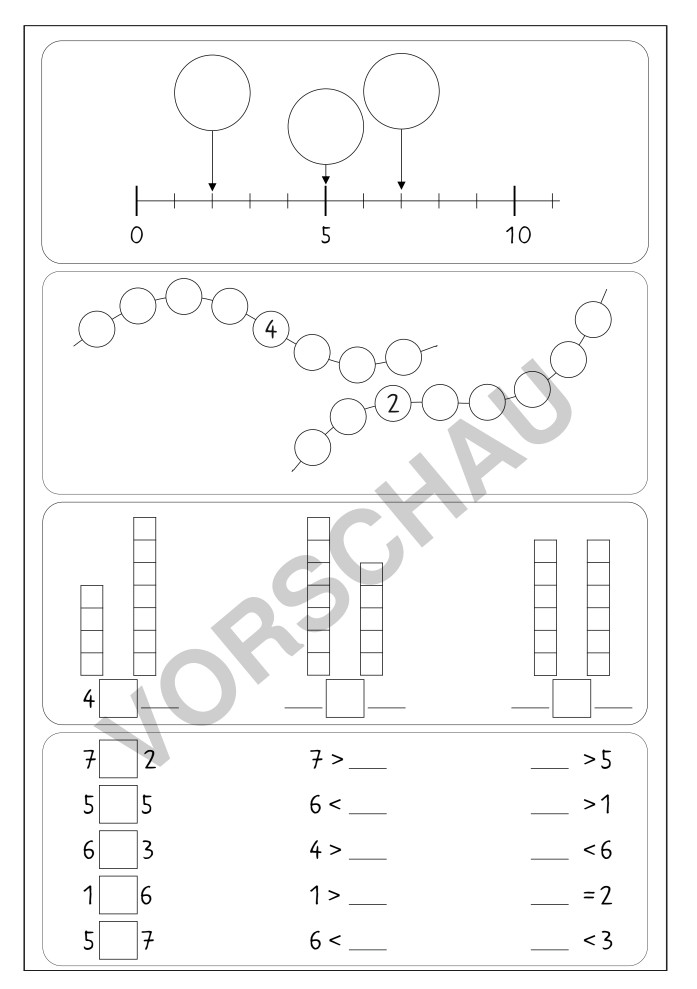
Zahlzerlegungen der 2, 3 und 4 notieren



netzwerk Menge in gleichen Farben anmale

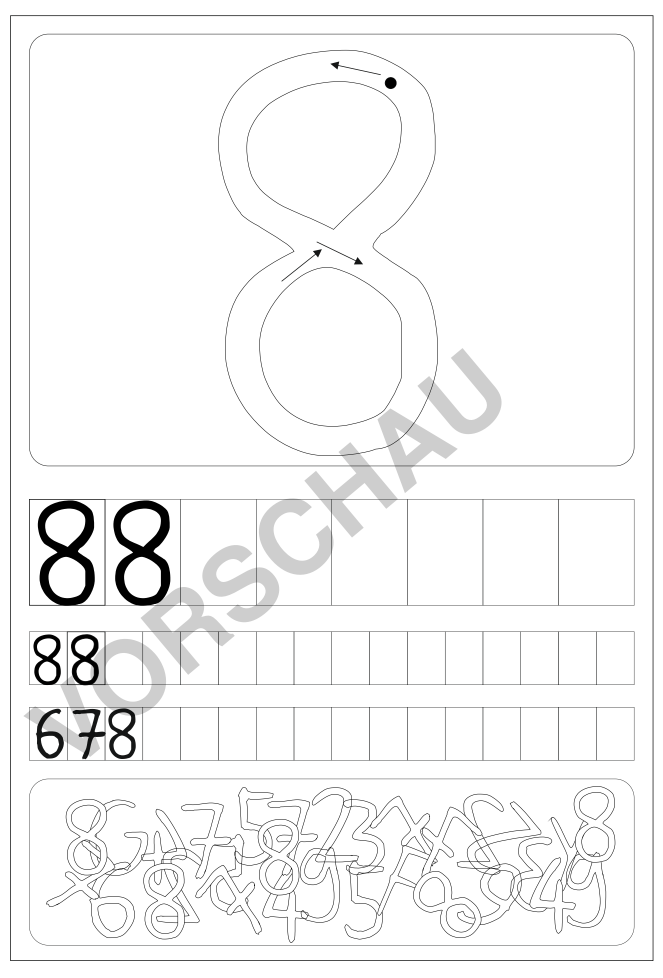


Immer 7 Elemente einkreisen, Mengenbilder zur 7 zeichnen



Zahlen am Zahlenstrahl notieren Zahlenfolge





Schreibübungen zur Ziffer 8, Wiederholung der Ziffern 6 und 7