

Inhalt

1. Vorwort	4
2. Mathematische Hintergründe zu den TILL-, ANNA- und NANA-Zahlen	5
3. Zur Konzeption und zum Einsatz des Zahlenforscher-Heftes	7
4. Aufbau der Unterrichtsreihe im Überblick	9
5. Die Stunden der Unterrichtsreihe: Einführung, Arbeitsphase, Präsentation/Reflexion	10
6. Die Seiten des Zahlenforscher-Heftes	
Kopiervorlagen:	
Umschlag	18
Brief und Forscherlexikon (1–4)	19
TILL-Zahlen (5–16)	21
ANNA-Zahlen (17–32)	27
NANA-Zahlen (33–40)	35
Experimente (41–48)	39
Sammelmappe (49–50)	43
7. Zusätzliche Unterrichtsmaterialien	
Kopiervorlagen:	
Aufkleber für Briefumschläge mit Tippkarten	44
Tippkarten für TILL-Zahlen	45
Tippkarten für ANNA-Zahlen	46
Tippkarten für NANA-Zahlen	47
Anna-Zahlen im Überblick	48
Rechenkästchen für die Reflexion	49
Vorlagen für den Zahlenforscher-Ausweis	50
8. Literaturverzeichnis	51