

Übersicht Fördermaterial N2 C

Ich kann zu Zahlen Nachbarzahlen angeben und in Schritten zählen

Nachbar-Einer und Nachbar-Zehner

- | | | |
|---------|---|---|
| 1.1 | Zu einer beliebigen Zahl Nachbar-Einer und Nachbar-Zehner am Zahlenband aufhängen | <i>Aufgaben-generator</i> |
| 1.2 a/b | Zu vorgegebenen Zahlen Nachbar-Einer, Nachbar-Zehner und Nachbar-Hunderter in einer Tabelle eintragen | <i>Arbeitsblatt</i> |
| 1.2 c | Besondere Nachbarzehner am Zahlenstrahl entdecken | <i>Impulskarte</i> |
| 1.3 a-d | Zahlen aus einem Zahlenrätsel bestimmen | <i>Arbeitsblatt</i> |
| 1.3 e | Eigene Zahlenrätsel überlegen und lösen | <i>Aufgaben-generator +
Arbeitsblatt
(2 Seiten)</i> |

In Schritten zählen

- | | | |
|-----------|--|---------------------------|
| 2.1 a/b/c | Zu vorgegebenen Zählschritten Zahlen an der Hunderterkette eintragen | <i>Arbeitsblatt</i> |
| 2.2 a/b/c | Zu vorgegebenen Zählschritten Bögen und Zahlen am Zahlenstrahl eintragen | <i>Arbeitsblatt</i> |
| 2.2 d | Selbstständig Zahlenrätsel zum Zählen in drei Schritten überlegen und Zahlen bestimmen | <i>Aufgaben-generator</i> |

Zahlenreihen

- | | | |
|-------|---|-----------------------------------|
| 3.1 b | Vorgegebene Zahlenreihen (Startzahl und Größe der Zählschritte vorgegeben) vervollständigen (Vorwärts und Rückwärts) und Größe der Zählschritte bestimmen wenn Start- und Endzahl sowie Anzahl der Schritte vorgegeben sind | <i>Impulskarte
(2 Seiten)</i> |
|-------|---|-----------------------------------|

3.1 a/c	Vorgegebene Zahlenreihen (einzelne Zahlen vorgegeben) vervollständigen und eigene Reihen erfinden	<i>Arbeitsblatt</i>
3.2	Fehlerhafte Zahlenreihen korrigieren	<i>Arbeitsblatt</i>
3.3 a/b/c	Vorgegebene Zahlenreihen weiterführen und Schritte beschreiben	<i>Impulskarte</i>
3.3 d	Eigene Zahlenreihen erfinden und beschreiben	<i>Aufgaben-generator + Arbeitsblatt (2 Seiten)</i>

Wortspeicher

01	Die Nachbarzahlen (Vorgänger und Nachfolger, kleinerer und größerer Nachbarzahlen, usw.)	<i>Wortspeicher (2 Seiten)</i>
02	Die Nachbarzehner (kleinerer und größerer Nachbarzehner, Nachbarzehner vor/nach)	<i>Wortspeicher (2 Seiten)</i>
03	Die Nachbarhunderter (kleinerer und größerer Nachbarhunderter, Nachbarhunderter vor/nach)	<i>Wortspeicher (2 Seiten)</i>
04	Die Nachbarzahlen – Mathesprache: Nachbarzahl, -zehner, -hunderter, -tausender	<i>Wortspeicher</i>