

# Übersicht Fördermaterial N7 A

## Ich kann schriftlich addieren und das Verfahren erklären

### Addition ohne Übertrag

1.1 a/b	Rechenwege bei Plusaufgaben <b>ohne Übertrag</b> vergleichen (halbschriftlich stellenweise und schriftlich in der Stellenwerttafel)	<i>Impulskarte (2 Seiten)</i>
1.2	Vorgegebene Plusaufgaben halbschriftlich und schriftlich in der Stellenwerttafel lösen	<i>Arbeitsblatt</i>
1.3	Vorgegebene Plusaufgaben schriftlich in der Stellenwerttafel lösen	<i>Arbeitsblatt</i>
1.4 a/b/c	Mit Ziffernkarten (1, 2, 3, 4 → kein Übertrag) dreistellige Zahlen legen und schriftlich addieren	<i>Aufgaben- generator</i>

### Addition mit Übertrag

2.1 a/b/c	Verschiedene Rechenwege bei Plusaufgaben <b>mit Übertrag</b> (halbschriftlich stellenweise mit Veranschaulichung am Würfelmaterial, schriftlich in der Stellenwerttafel <i>mit Zwischenschritt (Bündeln)</i> symbolisch und mit Plättchen, schriftlich in der Stellenwerttafel)	<i>Impulskarte (3 Seiten)</i>
2.2	Plusaufgaben schriftlich mit Zwischenergebnis und schriftlich in der Stellenwerttafel lösen	<i>Arbeitsblatt</i>
2.3	Verschiedene Rechenwege bei Plusaufgaben mit <b>zwei Überträgen</b> (halbschriftlich stellenweise mit Veranschaulichung am Würfelmaterial, schriftlich in der Stellenwerttafel <i>mit Zwischenschritt (Bündeln)</i> symbolisch und mit Plättchen, schriftlich in der Stellenwerttafel)	<i>Impulskarte (3 Seiten)</i>
2.4 a/b	Plusaufgaben mit zwei Überträgen schriftlich mit Zwischenergebnissen und schriftlich in der Stellenwerttafel lösen	<i>Arbeitsblatt</i>
2.5 a/b	Mit Ziffernkarten (alle Ziffern → ein bis zwei Überträge) dreistellige Zahlen legen und schriftlich addieren	<i>Aufgaben- generator</i>

## Addition mit der Null

3.1 a	Verschiedene Rechenwege bei Plusaufgaben <b>mit Nullen und Übertrag</b> (halbschriftlich stellenweise mit Veranschaulichung am Würfelmaterial, schriftlich in der Stellenwerttafel symbolisch und mit Plättchen)	<i>Impulskarte (2 Seiten)</i>
3.1 b	Fehler bei der Addition mit der Null mit Würfelmaterial erklären	<i>Impulskarte</i>
3.2 a	Gemischte Plusaufgaben (mit Nullen, keinem, einem oder zwei Überträgen) schriftlich in der Stellenwerttafel lösen	<i>Arbeitsblatt</i>
3.2 b	Fehlende Ziffern bei gemischten Plusaufgaben (mit Nullen, keinem, einem oder zwei Überträgen) finden	<i>Arbeitsblatt</i>
3.3 a/b	Mit Ziffernkarten (0, 0, 2, 3, 4, 6) dreistellige Zahlen mit Null legen und addieren und Aufgaben mit dem kleinsten und größten Ergebnis finden	<i>Aufgaben- generator</i>

## Addition mit unterschiedlicher Stellenzahl

4.1	Fehler beim stellengerechten Aufschreiben erklären mit der Stellenwerttafel	<i>Impulskarte</i>
4.2	Zahlen stellengerecht untereinander schreiben und schriftlich addieren	<i>Arbeitsblatt</i>
4.3 a/b/c	Mit Ziffernkarten (alle Ziffern außer Null mehrfach verwendbar) Zahlen bilden (Stellenanzahl vorgegeben) und schriftlich addieren in der Stellenwerttafel	<i>Arbeitsblatt</i>
4.3 d	Mit Ziffernkarten (alle Ziffern außer Null mehrfach verwendbar) Zahlen bilden (Stellenanzahl vorgegeben), schriftlich addieren in der Stellenwerttafel und das jeweils größte erreichbare Ergebnis finden	<i>Arbeitsblatt</i>

## Wortspeicher und Mathesprache

01	Schriftlich Addieren	<i>Mathe- sprache</i>
02	Bündeln am Würfelmaterial und in der Stellentafel	<i>Wort- speicher</i>

