

# OPERATIONSVERSTÄNDNIS ADDITION

Sachinformationen/Hintergrundwissen:

- [Operationsverständnis aufbauen](#)
- [Aufbau von Operationsverständnis](#)



Dann nahm er die grünen und roten zusammen und hatte 7 Luftballons.

Präsenzlernen	Distanzunterricht	Hinweise für Eltern	Mögliches Material
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bildliche Darstellungen von Additionsaufgaben werden von den Kindern interpretiert (Rechengeschichten erzählen)</li> <li>• Additionsaufgaben szenisch nachspielen</li> <li>• ein passendes Bild zu einer Additionsaufgabe zeichnen oder mit Materialien legen</li> <li>• Additionsaufgaben mit Plättchen im Zwanzigerfeld legen</li> <li>• Plus-Duos einführen</li> <li>• Tauschaufgaben veranschaulichen</li> <li>• Begriffe, wie „plus“, „gleich“, „ergibt“, „Ergebnis“, „1.Zahl“, „2.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus-Duos durchführen</li> <li>• Passende Bilder zu Additionsaufgaben zeichnen</li> <li>• Foto von einer mit Material gelegten Additionsaufgaben</li> <li>• Filmen einer szenischen Darstellung einer Additionsaufgabe</li> <li>• Additionsaufgaben durch Plättchen darstellen und</li> </ul>	<p>Was heißt es, Addition zu verstehen?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Grundlagenvideo</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus-Duos: <a href="#">Material und Erklärvideo</a></li> <li>• <a href="#">Additionsaufgaben am Zwanzigerfeld darstellen</a></li> </ul>

<p>Zahl“ einführen, im Wortspeicher festhalten und fachgerecht zu verwenden.</p>	<p>in Vordrucke von 20er-Feldern übertragen</p>		
<p>Das Kind ist in der Lage, ... zu Bildern Additionsaufgaben zu finden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- eine Additionsaufgabe bildlich darzustellen.</li> <li>- eine Additionsaufgabe gemeinsam mit anderen Kindern szenisch darzustellen.</li> <li>- die Struktur einer Additionsaufgabe zu erkennen/ die Bedeutung des Pluszeichens als „etwas hinzufügen“ zu verstehen.</li> <li>- Additionsaufgaben im 20er-Feld zu lesen und zu lösen.</li> <li>- zu einer Additionsaufgabe die Tauschaufgabe zu finden.</li> <li>- Begriffe wie „plus“, „gleich“, „ergibt“, „Ergebnis“, „1. Zahl“, „2. Zahl“ fachgerecht zu verwenden.</li> </ul>			
<p>Meine eigenen Materialien (auch Lehrwerkseiten):</p>			