

ZAHLEN ZERLEGEN

Sachinformationen/Hintergrundinformationen:

- Zahlen zerlegen



Präsenzlernen	Distanzunterricht	Hinweise für Eltern	Mögliches Material
<ul style="list-style-type: none"> • Zerschneiden, zerteilen, zerlegen von Gegenständen und Punktestreifen und sprachliche Begleitung dieser Handlungen • Übung „Fingerbilder zerlegen mit einem Stift“ einführen • Verschiedene Zahlzerlegung beispielhaft für eine Zahl erarbeiten (verschiedenes Material, Zerlegungen) 	<ul style="list-style-type: none"> • Zahlzerlegungen mit unterschiedlichem Material durchführen (Punktestreifen, Fingerbilder, Plättchen) • Zahlzerlegungen für weitere Zahlen (weitere Zerlegungshäuser erstellen, Zahlzerlegungen ordnen) • Blitzblickübung mit der Blitzblickkartei zur Zahlzerlegung (immer 10, immer 20, 10 plus) 	<p>Was heißt es, Zahlen zerlegen zu können?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Video: Zahlen zerlegen – Grundlagen • Die Spielanleitung als Video für die Eltern und Kinder zuhause (Mahiko) • Zahlzerlegungen zu unterschiedlichen Zahlen durchführen • Zerlegungen mit Sprache unterstützen • verschiedene Übungen zu Zahlzerlegungen regelmäßig durchführen 	<ul style="list-style-type: none"> • Video: Zahlen zerlegen • Basisaufgabe Zahlen zerlegen mit Anregungen zur Differenzierung • Piktogramme „Zerlegen“ • Sprachliche Begleitung des „Zerlegens“ (Einschleifübungen) • Materialpaket Zahlen zerlegen • Blitzblickkartei „Immer 10“ • Blitzblickkartei „Immer 20“ • Blitzblickkartei „10 plus“



<p>ordnen, z.B. Eintrag in Zerlegungshaus)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zahlzerlegung zur Zahl 10 besonders in den Blick nehmen (Zehnerpartner) 	<ul style="list-style-type: none"> • Interaktive Blitzblickübung zur Zahlzerlegung 		<ul style="list-style-type: none"> • App: Rechentablett • Spiele, bei denen Zahlen zerlegt oder Teilmengen zusammengesetzt werden, z. B. I sea ten, <p>Übungen Mahiko</p> <ul style="list-style-type: none"> • Streifen zerschneiden • Plättchen werfen • Fingerbilder zerlegen • Würfelspiel • Würfeltürme <p>Lernvideos Mahiko:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zerlegungen zu einer Zahl finden • Verschiedene Zerlegungen zu einer Zahl finden • Alle Zerlegungen zu einer Zahl finden • Sicher Zahlen zerlegen • Zahlzerlegungen nutzen
<p>Das Kind ist in der Lage, ...</p> <ul style="list-style-type: none"> - eine Menge mit einem passenden Zahlwort zu verknüpfen. - eine Menge in zwei Teilmengen zu zerlegen (mithilfe von Plättchen, am Fingerbild, o.ä.). - die Handlung (zerlegen, zerbrechen, zerteilen) sprachlich zu begleiten. 			



- Zerlegungen in Teilmengen sinnvoll zu ordnen.
- Zahlen auf der symbolischen Ebene zu zerlegen.

Meine eigenen Materialien (auch Lehrwerkseiten):

