

DEUTSCH

	<p><i>Lernwörter 31 Kartei:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Male die Wörter in den passenden Farben an. <p><i>Lernwörter 31 – Wörter und Sätze:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Schreibe die Lernwörter mit Begleiter 2x in dein Schulübungsheft. Schreibe auch die Sätze in dein Schulübungsheft. Schreibe die Lernwörter geordnet nach dem ABC ins Lernwörterheft. Suche die Lernwörter im Wörterbuch. Bilde 10 Sätze mit den Lernwörtern.
RS S. 35	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>Aufgabe 1: Notiere die Wortgruppen in deinem Heft. Achte auf die Großschreibung.</p> <p>Paar oder paar</p> <p>A2: Finde 8 Beispiele mit dem Wort „paar“ und schreibe sie in dein Heft.</p> <p>A3: Setze „paar“ oder „Paar“ in die Lücken im Buch ein.</p> <p>A4: Verwende nun je vier Beispiele in Sätzen (8 Sätze).</p>
SPB S. 35	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>A1: Bringe die Satzteile der Sätze in Ordnung in dem du die passenden Satzteile in der gleichen Farbe anmalst.</p> <p>Notiere die Sätze in deinem Heft.</p> <p>Aussagesätze und Fragesätze</p> <p>A2: Bilde aus den Sätzen der Aufgabe 1 Fragen und schreibe sie in dein Heft.</p> <p>A3: Bilde Fragen mit dem Fragewort „wer“ und notiere die Fragen in deinem Heft.</p>
AB	<p>Arbeitsblatt „<i>Paar oder paar</i>“ / A1: Trage in die Lücken das Wort „Paar“ oder „paar“ ein.</p> <p>A2: Auch hier fehlt das Wort „Paar“ oder „paar“. Zeichne eine Tabelle in dein Heft und ordne die Wortgruppen nach „ein Paar“ oder „ein paar“.</p>
AB	<p>Arbeitsblatt „<i>Erlebniserzählung</i>“:</p> <p>A1: Lies die Geschichte und finde eine passende Überschrift.</p> <p>A2: Schreibe die Geschichte in dein Heft.</p> <p>Suche bessere Satzanfänge.</p> <p>Übertrage die Geschichte in die Mitvergangenheit.</p>

Name: _____

3. Klasse

Wochenplan 39. Schulwoche

25.05. - 29.05.2020

MATHEMATIK

AH S. 78	<p>A1: Löse die Rechnungen und schreibe auf, wie du rechnest.</p> <p>A2: Berechne, nur bei der jeweils ersten Rechnung brauchst du Notizen.</p> <p>A3: Löse die Divisionen in den Tabellen.</p> <p>A4: Schreibe jeweils eine Rechnung und einen Antwortsatz.</p>
Teil B S. 120	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>A1: Betrachte die Abbildung und die richtige Sprechweise.</p> <p>A2: Gemeinsam lösen wir die Aufgaben.</p> <p>A3 + A4: Löse die Aufgaben in deinem Heft.</p>
AH S. 79	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>A1 + A2: Schreibe die Langform und löse die Aufgaben.</p> <p>A3: Notiere die Rechnung und löse sie.</p> <p>A4: Löse die schriftlichen Divisionen in deinem Buch.</p>
Teil B S. 128	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>A1: Betrachte und lies die Beschreibung.</p> <p>A2: Vergrößere die Figuren in deinem Buch.</p> <p>A3: Vergrößere die Figuren in deinem Heft.</p>
Teil B S. 129	<p><i>Diese Aufgaben lösen wir gemeinsam in der Schule!</i></p> <p>A1: Verkleinere die Figuren in deinem Buch.</p> <p>A2: Verkleinere die Figuren in deinem Heft.</p>
AB	<p>AB „<i>Einfache Divisionen mit Rest</i>“:</p> <p>A1: Löse die Divisionen.</p> <p>A2: Löse die Rechengeschichten. Notiere jeweils eine Rechnung und einen Antwortsatz.</p>
AB	<p>AB „<i>Übungen zur Umfangberechnung I</i>“:</p> <p>A1 + A2: Miss die Skizzen genau ab und berechne den Umfang. Wandle die Millimeter in Zentimeter um. Schreibe einen Antwortsatz.</p> <p>A3 – A5: Zeichne mit Bleistift jeweils eine Skizze, notiere eine Rechnung und schreibe einen Antwortsatz.</p>