

AUFGABEN					Kor ©	ntrolle (3)
	1	SCHÖNE PÄCKCHEN ? Buch S. 53 Nr. 4 a, b Buch S. 53 Nr. 4 f	Bei diesen Päckchen stimmt doch was nicht! Immer eine Aufgabe stört das "schönes Päckchen"! Findest du die Aufgabe? Du darfst sie verbessern und aus dem Päckchen ein "SCHÖNES PÄCKCHEN" machen.			
PLUSTI	2	ANTON > Mathematik 3. Klasse	 > Plusaufgaben in Schritten lösen > Rechentabellen ergänzen 	(- - - - - -	
PLUS- UND MIN AUFGABEN	/Us.	> Addition und Subtraktion > Plusaufgaben mit Z- & H Ubergang ACHTUNG! Zähle nicht mit den Fingern, sondern rechne in Schritten!	Aufgaben verbindenGemischte AufgabenRechenrakete fliegen lassen			e Aufgabe ich dir int!
			> Aussagen verstehen > Test			
Pflichtaufgaben	3	Buch S. 67 Nr. 4 b, c Buch S. 67 Nr. 4 a	Findest du die Aufgabe, die nicht in das schöne Päckchen passt? Du darfst sie verbessern und ein "SCHÖNES PÄCKCHEN" daraus machen.			
ADDITION & SUBTRAKION BIS 1000	4	ANTON >Mathematik 3. Klasse > Addition und Subtraktion > Minusaufgaben mit Z- & H- Ubergang	 Minusaufgaben in Schritten lösen Aufgaben verbinden Rechentabellen ergänzen Gemischte Aufgaben Rechenrakete fliegen lassen Test 		Diese A habe in gepinn	
	5	SCHÖNE PÄCKCHEN ? Buch S. 53 Nr. 4 c, d, e	Mach daraus ein "SCHÖNES PÄCKCHEN"			
	6	ANTON Mathematik 3. Klasse Addition und Subtraktion Plusaufgaben mit Hundertern & Zehnern	Rechenhäuser befüllen Aufgaben am Rechenstrich Passende Aufgaben schreiben Kleine Zahlenmauern Rechenhäuser ergänzen Gemischte Aufgaben (1)		Diese i habe i gepinn	Aufgabe ch dir
	7	SCHÖNE PÄCKCHEN ? Buch S. 67 Nr. 4 d, e, f	Mach daraus ein "SCHÖNES PÄCKCHEN"	_		
	8	ANTON Mathematik 3. Klasse Addition und Subtraktion Minusaufgaben mit Hundertern & Zehnern	Aufgaben am Rechenstrich (1) > Minusaufgaben mit Rechenbildern			e Aufgabe
	9		dazu Zahlen aus der 1. Und 2. Wolke. st Zahlen auch mehrmals verwenden.			
	10	BILDE 10 AUFGABEN — nimm dazu Zahlen aus der 1. Und 2. Wolke. Du darfst Zahlen auch mehrmals verwenden.				



SO KANNST DU ÜBEN

	Aufstiege		Übe weiter an deinem Fitness-F	Plan
	Aufstiege GELD		ANTON > Mathematik 3. Klasse > Geld > Sachaufgaben mit Geld	> Geld addieren > Geld multiplizieren (1) > Geld multiplizieren (2)
		· ·	ANTON > Mathematik 3. Klasse > Geld > Sachaufgaben mit Geld	> Geld dividieren > Rechenoperation zuordnen > Geld subtrahieren > Test
	Aufstiege	ADDITION	WWW.ILERN.CH > Mathe > 3. Klasse > Addition (plus)	Plusaufgaben bis 1000 > Spiel "Schwerkraft"
	ADDITION & SUBTRAKION BIS 1000	SUBTRAKTION	WWW.ILERN.CH > Mathe > 3. Klasse > Subtraktion (minus)	> Minusaufgaben bis 1000 > Spiel "Schwerkraft"