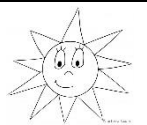
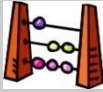







# Lernzeit vom 22.06.-28.06.2021



Wochentag	<u>Mathe</u> 	<input checked="" type="checkbox"/> du	<input checked="" type="checkbox"/> Eltern/Lehrer
<b>Di</b>	Bearbeite deine Fördermaterialien! (20 Minuten)		
	MM S. 63 Nr. 1, 2, 3 und 4		
<b>Mi</b>	Bearbeite deine Fördermaterialien! (20 Minuten)		
	MM S. 63 Nr. 5		
<b>Do</b>	Bearbeite deine Fördermaterialien! (20 Minuten)		
	MM S. 64 Nr. 1 und 3		
<b>Fr</b>	Bearbeite deine Fördermaterialien! (20 Minuten)		
	MM S. 64 Nr. 4		
	Beende die Aufgaben der Woche!		
<b>Mo</b>	Bearbeite deine Fördermaterialien! (20 Minuten)		
	MM S. 64 Nr. 5		
<b>Wochenaufgabe</b>	★★★  App: Römische Zahlen kennenlernen		
	★★★  App: Sachaufgaben zu Multiplikation und Division		
	★★★  App: Drehsymmetrische Figuren		
	★★★  App: Geschickt Kopfrechnen		
	★★★  App: Achsensymmetrische Figuren		

Wenn deine Fördermaterialien erledigt sind, arbeite stattdessen 20 Minuten in folgenden Bereichen:

Aufgabe:	<input checked="" type="checkbox"/> du	<input checked="" type="checkbox"/> Eltern/Lehrer
<u>Zahlen der Ägypter:</u>	-	-
Schau dir die Abbildung im MM S. 58 oben an! Wie liest man die ägyptischen Zahlen?		
MM S. 58 Nr. 1, 2 und 3		
MM S. 59 Nr. 1 und 2		
<u>Zahlen der Römer:</u>	-	-
Schau dir die Abbildung im MM S. 60 oben an! Wie liest man die römischen Zahlen?		
Lies dir die Rechenregeln zu den römischen Zahlen genau durch!		
MM S. 60 Nr. 1 und 2		
Lies dir die Regeln zum Rechenbrett genau durch! (MM S. 61 oben)		
MM S. 61 Nr. 1 und 2		
★★ ★ MM S. 62		