Mathearbeit Nr. 1: Übersicht der Lerninhalte zum selbständigen Üben (+ schriftliches Dividieren & Multiplizieren)

Natürliche Zahlen – Darstellen von Daten

& die wichtigsten Regeln findest du im Buch auf der Seite 53				Seiten im Buch	
vermischte Aufgaben zum Stoff findest du auf Seite: 54 (Lösungen im Buch S. 231)					
ich kann	©	⊜	8	Regel + Beispiele	Übungsaufgaben
Daten aus einem Text in eine Strichliste überführen				S.12-S.14	S.12-S.14
Daten in eine Tabelle übertragen				S.12-S.14	S.12-S.14
mit Hilfe von Daten ein vollständiges Diagramm zeichnen				S.12-S.14	S.12-S.14
ein Diagramm lesen und Daten entnehmen				S.12-S.14	S.12-S.14

Natürliche Zahlen – Große Zahlen

b die wichtigsten Regeln findest du auf den Seiten 16 und 17				Seiten im Buch	
🜢 vermischte Aufgaben zum Stoff findest du auf der Seite: 54 (Lösungen im Buch S. 231))				
ich kann	0	(a)	8	Regel + Beispiele	Übungsaufgaben
Große Zahlen lesen				S.16	S.17,S.18
Große Zahlen mit Ziffern schreiben				S.16	S.17,S.18
Große Zahlen in eine Stellentafel eintragen				S.16	S.17,S.18
eine Zahl in ihre Stufenzahlen zerlegen				S.16	S.17,S.18
einzelne Stufenzahlen zu einer Großen Zahl addieren				S.16	S.17,S.18
Vorgänger und Nachfolger bestimmen				S.17	S.17,S.18

Natürliche Zahlen – Anordnung und Zahlenstrahl

b die wichtigsten Regeln findest du auf den Seiten 25 und 28			Seiten im Buch		
🗣 vermischte Aufgaben zum Stoff findest du auf Seite: 54 (Lösungen im Buch S.	231)				
ich kann	⊚	⊜	8	Regel + Beispiele	Übungsaufgaben
(Große) Zahlen der Größe nach ordnen				S.25	S.25-27
Große Zahlen mit Hilfe von Kleiner- und Größerzeichen vergleichen				S.25	S.26,S.27
(Große) Zahlen mit Hilfe einer Ordnungskette vergleichen				S.26	S.26,S.27
Große Zahlen am Zahlenstrahl darstellen				S.28	S.29
Große Zahlen am Zahlenstrahl ablesen				S.28	S.29
den Maßstab für einen Zahlenstrahl ändern				S.29	S.29

Runden von Zahlen – Bilddiagramme

b die wichtigsten Regeln findest du auf den Seiten 31				Seiten im Buch	
vermischte Aufgaben zum Stoff findest du auf der Seiten: 54 (Lösungen im Buch S. 231)					
ich kann	(9)	(2)	8	Regel + Beispiele	Übungsaufgaben
die dargestellten Informationen aus Bilddiagrammen herauslesen				S.30	S.30,S.31
ein Bilddiagrammen aus großen Zahlen erstellen				S.30	S.30,S.31
Zahlen ab- und aufrunden				S.31	S.31,S.32
auf eine bestimmte Stelle (z.B. Zehner, Hunderter,) runden				S.31	S.31,S.32

Multiplizieren und Dividieren

🕯 die wichtigsten Regeln findest du auf der Seite: 122		Seiten im Buch			
vermischte Aufgaben zum Stoff findest du auf den Seiten: 123/124; Lösungen auf S.231/232					
ich kann	0	(1)	8	Regel + Beispiele	Übungsaufgaben
schriftlich multiplizieren				S. 75	S. 76
schriftlich dividieren				S. 78	S. 80/81
schriftlich dividieren und dabei auf die "0" achten				S. 80	S. 80/81