

Inhalt

Die Autoren	2
Vorwort	3
Einfache Additionsaufgaben im Zahlenraum von 1–1000 (Erde)	5
Lösung	6
Einfache Subtraktionsaufgaben im Zahlenraum von 1000–1 (Muscheln)	7
Lösung	8
Additionsaufgaben, Ergänzungen mit Zehnerzahlen zum nächsten Hunderter (Quallen)	9
Lösung	10
Subtraktion mit ganzen Zehnern zum Hunderter (Kopffüßler)	11
Lösung	12
Addition mit Zehnerzahlen und Überschreitung des Hunderters (Dimetrodon)	13
Lösung	14
Subtraktion von Zehnerzahlen mit Unterschreitung des Hunderters (Archäopteryx)	15
Lösung	16
Addition mit Einerzahlen innerhalb der Hunderter (Stegosaurus)	17
Lösung	18
Subtraktion mit Einerzahlen innerhalb der Hunderter (Brachiosaurus)	19
Lösung	20
Addition mit Zehnerüberschreitung innerhalb der Hunderter (Tyrannosaurus)	21
Lösung	22
Subtraktion mit Zehnerüberschreitung innerhalb der Hunderter (Ignanodon)	23
Lösung	24
Addition mit Zehner-Einer-Zahlen innerhalb der Hunderter (Diplodocus)	25
Lösung	26
Subtraktion mit Zehner-Einer-Zahlen innerhalb der Hunderter (Triceratops)	27
Lösung	28
Addition und Ergänzungen mit ganzen Hundertern im Zahlenraum bis 1000 (Ankylosaurus)	29
Lösung	30
Subtraktion und Ergänzungen mit ganzen Hundertern im Zahlenraum bis 1000 (Tyrannosaurus)	31
Lösung	32
Addition mit Hunderter-Zehner-Zahlen im Zahlenraum bis 1000 (Elasmosaurus)	33
Lösung	34
Subtraktion mit Hunderter-Zehner-Zahlen im Zahlenraum bis 1000 (Pteranodon)	35
Lösung	36
Addition mit Hunderter-Zehner-Einer-Zahlen im Zahlenraum bis 1000 (Uintatherium) ..	37
Lösung	38
Subtraktion mit Hunderter-Zehner-Einer-Zahlen im Zahlenraum bis 1000 (Mammut) ..	39
Lösung	40