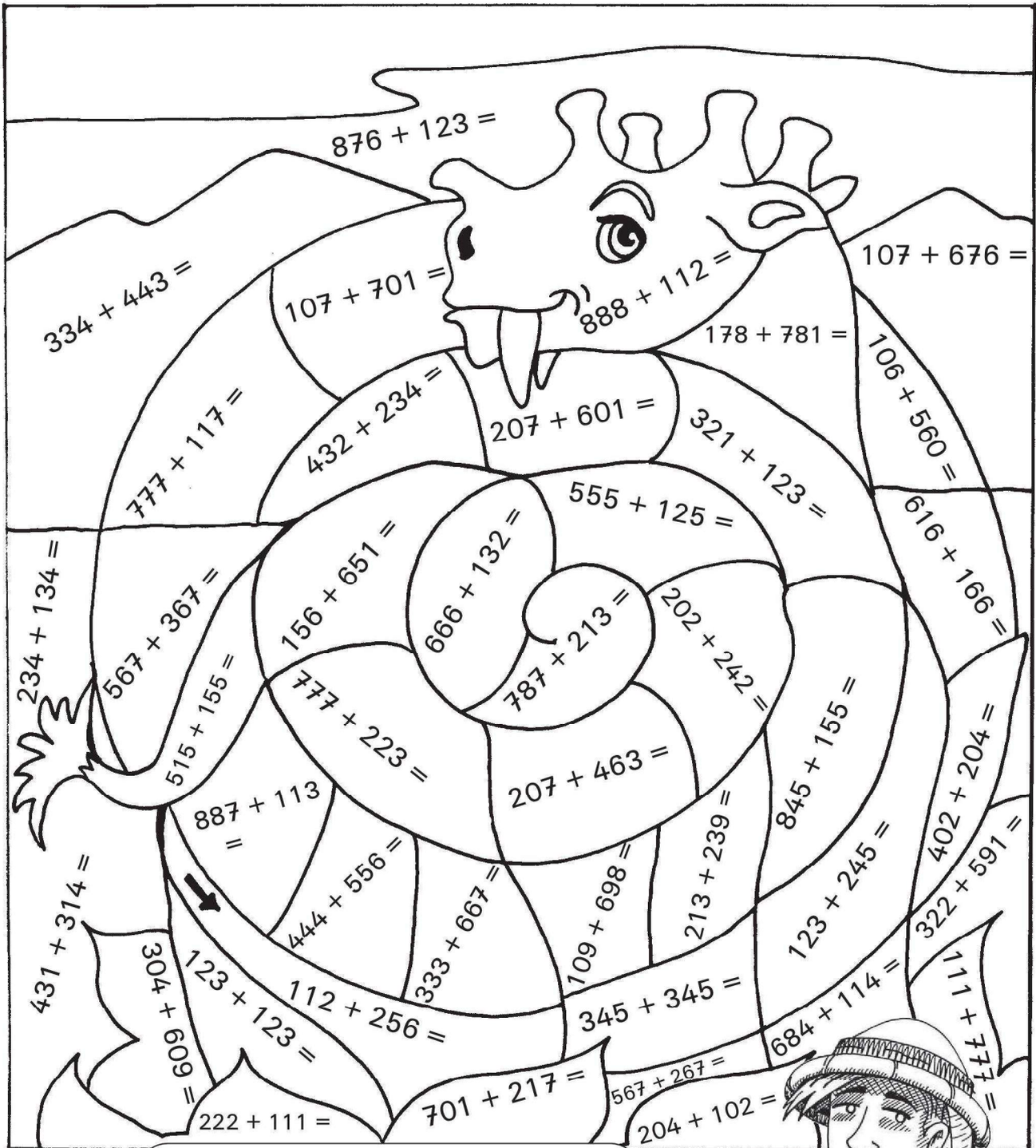
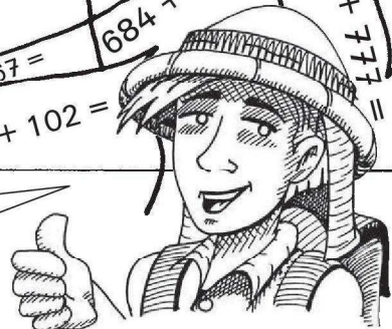


Das Uintatherium

Additionsaufgaben mit Hunderter-Zehner-Einer-Zahlen im Zahlenraum bis 1000



Der Uintatherium war ein pflanzenfressender Vierbeiner. Er lebte, als die Dinos bereits ausgestorben waren. Dinos lebten 160 Millionen Jahre auf der Erde.



Rechne erst alle Aufgaben und suche dann die Farben! Beginne beim Pfeil!

Lösungszahlen und Farben:

orange:
368, 745, 782, 934

rot:
444, 452, 670, 807, 959

lila:
666, 777, 783, 808, 894

hellgrün:
333, 888

dunkelgrün:
306, 606, 913, 918

blau:
999

braun:
368, 680, 798, 1000

schwarz:
246, 690, 834



Das Mammut

Subtraktionsaufgaben mit Hunderter-Zehner-Einer-Zahlen im Zahlenraum bis 1000

1000 - 667 =

550 - 217 =

666 - 116 =

852 - 259 =

908 - 118 =

741 - 147 =

799 - 119 =

963 - 369 =

555 - 105 =

379 - 113 =

765 - 567 =

456 - 106 =

852 - 152 =

666 - 266 =

654 - 456 =

928 - 662 =

410 - 144 =

803 - 123 =

452 - 252 =

876 - 678 =

804 - 124 =

543 - 345 =

496 - 298 =

905 - 113 =

596 - 396 =

301 - 103 =

406 - 208 =

469 - 369 =

987 - 789 =

421 - 121 =

445 - 345 =

Auch Mammuts waren keine Dinos mehr. Sie gehören zur Familie der Elefanten und lebten in der Eiszeit. Deshalb hatten sie ein dichtes Fell. Sie wurden von den Steinzeitmenschen gejagt und starben am Ende der letzten Eiszeit vor 11 000 Jahren aus.

N. und R. Seeger: 70 Rechenmandalas – Magisch, tierisch, motivierend
© Auer Verlag

Rechne erst alle Aufgaben und suche dann die Farben! Beginne beim Pfeil!

**Lösungszahlen
und Farben:**

hellblau:
333, 593
dunkelblau:
400, 450, 550
hellbraun:
198, 266, 792

braun:
350, 594
dunkelbraun:
200, 680, 700, 790
schwarz:
100

