





Station



Schriftliche Subtraktion mehrerer Subtrahenden

Berechne schriftlich! Die Kennbuchstaben ergeben ein Lösungswort.

	5	0	9	7
-		3	8	6
-	1	0	3	9

A
Z 4672

W 3572
B

A 3672
U 4815

	6	6	1	3
-		9	3	0
-		7	7	8

P 4905
R 6260

Y 4805
O 6360

U 4815
L 5360

	9	3	0	5
-		9	7	1
-	1	9	7	4

R 6260
F 545

O 6360
I 345

L 5360
T 445

	5	1	3	2
-	1	3	7	1
-	3	3	1	6

F 545
H 5749

I 345
E 5649

T 445
N 5849

	9	2	9	8
-	2	3	7	8
-	1	1	7	1

H 5749


E 5649

N 5849




Lösungswort:

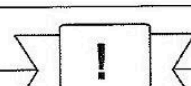
A	B	C	D	E	F	G	H

 Stationenlernen Mathematik / 4. Schuljahr - Bestell-Nr. 11 398



Station



Zahlenmauer

Setze die Zahlen so in die Zahlenmauer ein, dass zwei Zahlen, die nebeneinander stehen, zusammengezählt immer die Zahl darüber ergeben.

Löse die Aufgabe zunächst auf einem Zettel oder im Heft und übertrage dann deine Lösung in diese Zahlenmauer!

4413				
738		1489		
125	219	354		

125	197	219	322	354	416	458	677	738	812	1093	1498	1831	2582	4413
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Mathematik

Seite 1/2

Angaben zu den Urhebern und Lizenzbedingungen der einzelnen Bestandteile dieses Dokuments finden Sie unter <https://www.tutory.de/entdecken/dokument/stationenlernen-mathematik-4-vi>

