

# Selbstkontrollauf- gaben Mathematik Klasse 5

Addition und Subtraktion

Dieser Download ist ein Auszug aus dem Originaltitel  
Selbstkontrollaufgaben Mathematik Klasse 5  
Lehrplanrelevante Arbeitsblätter mit integrierter Lösung

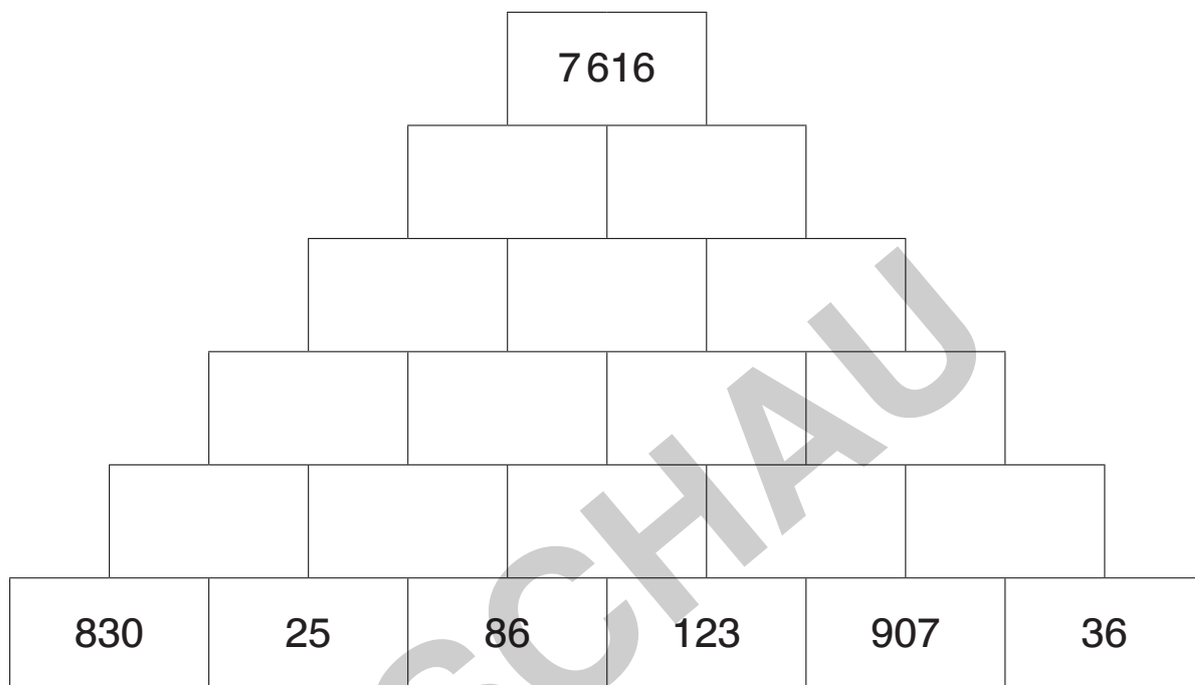
Über diesen Link gelangen Sie zur entsprechenden Produktseite im Web.  
<http://www.auer-verlag.de/go/dl7152>

# Schriftliches Addieren I - Zahlenpyramide

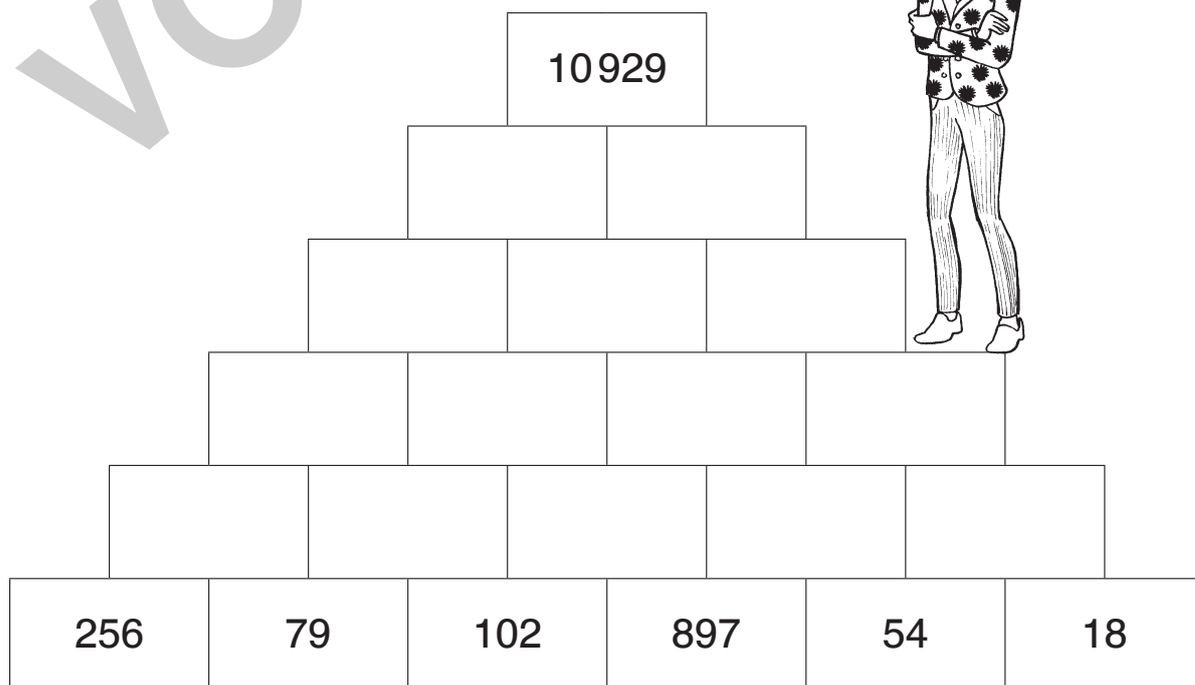


Addiere die jeweils nebeneinanderstehenden Summanden und notiere das Ergebnis in dem Kästchen darüber.

1.



2.

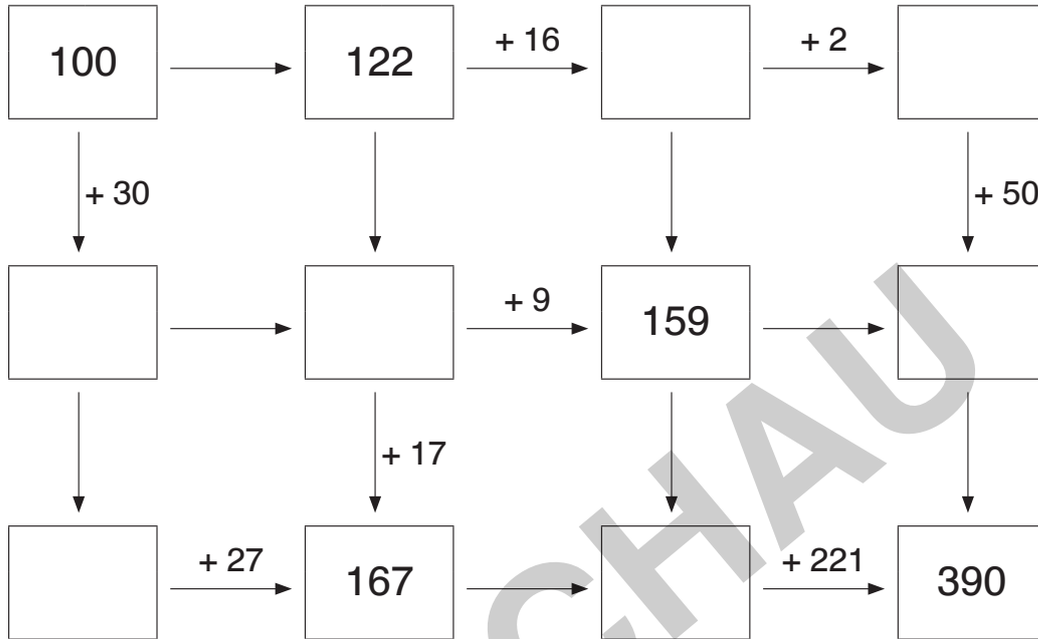


# Schriftliches Addieren III - Rechenzirkel

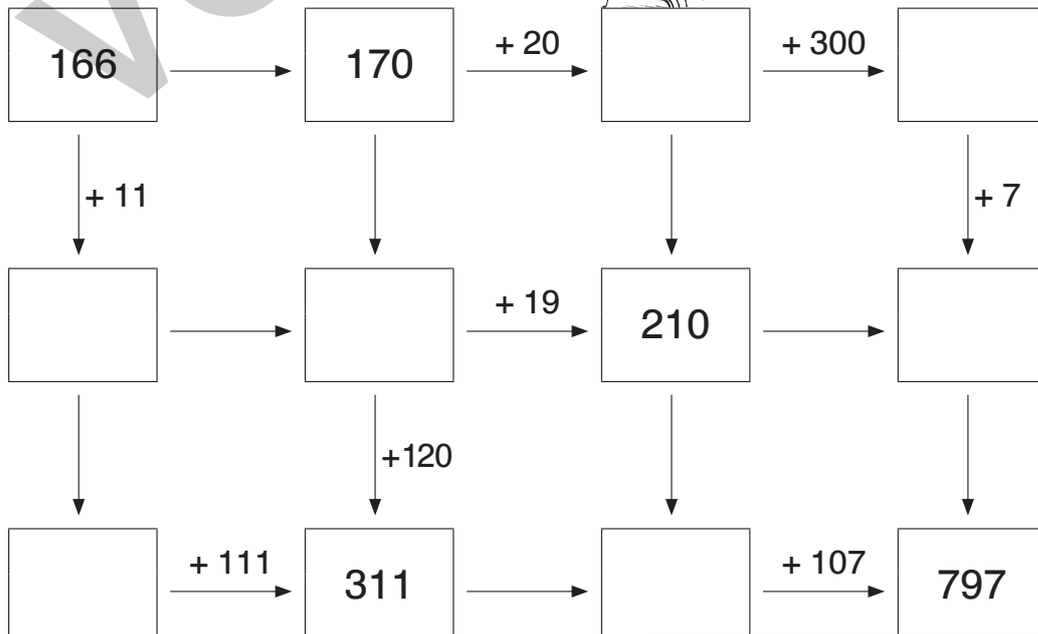


Berechne die fehlenden Zahlen und vervollständige die Lücken.

1.



2.





## Schriftliches Addieren IV



Berechne das Ergebnis der folgenden Aufgaben geschickt. Verbinde dann im Bild unten die entsprechenden Punkte der Reihe nach.

1.  $123 + 45 + 77 =$  \_\_\_\_\_

2.  $248 + 13 + 52 =$  \_\_\_\_\_

3.  $986 + 76 + 14 =$  \_\_\_\_\_

4.  $164 + 977 + 23 =$  \_\_\_\_\_

5.  $26 + 866 + 74 =$  \_\_\_\_\_

6.  $399 + 23 + 601 =$  \_\_\_\_\_

7.  $34 + 1299 + 101 =$  \_\_\_\_\_

8.  $91 + 874 + 99 =$  \_\_\_\_\_

9.  $406 + 67 + 33 =$  \_\_\_\_\_

10.  $511 + 944 + 481 =$  \_\_\_\_\_

11.  $722 + 277 + 278 =$  \_\_\_\_\_

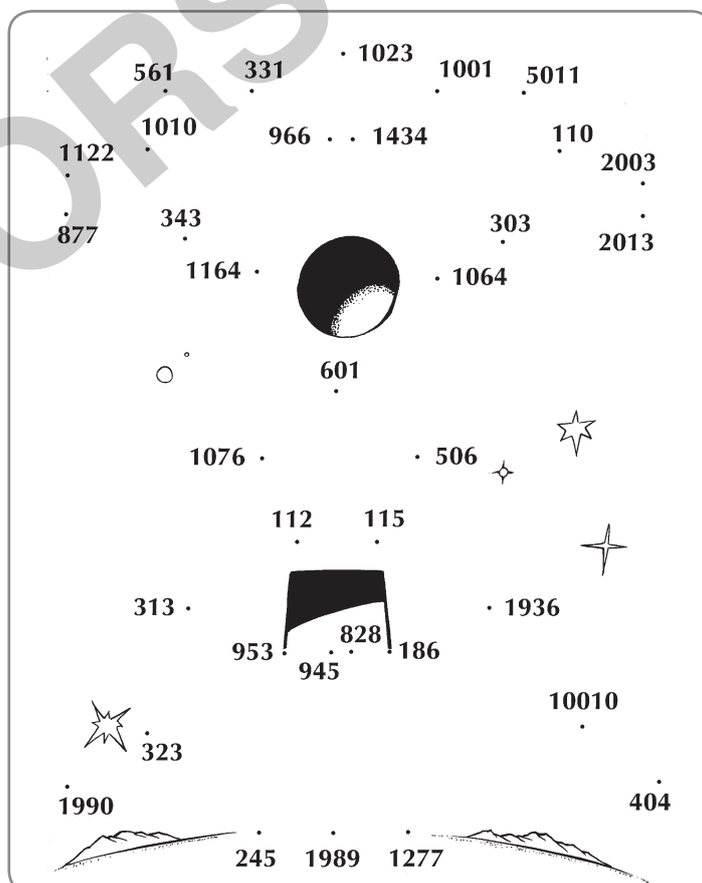
12.  $23 + 56 + 107 =$  \_\_\_\_\_

13.  $328 + 428 + 72 =$  \_\_\_\_\_

14.  $543 + 989 + 457 =$  \_\_\_\_\_

15.  $39 + 845 + 61 =$  \_\_\_\_\_

16.  $221 + 653 + 79 =$  \_\_\_\_\_





# Schriftliches Subtrahieren I



Berechne die folgenden Aufgaben. Suche in der Tabelle den Buchstaben, der dem jeweiligen Ergebnis zugeordnet ist, und trage ihn in das Kästchen ein.

Wenn du alles richtig gemacht hast, erhältst du einen Lösungssatz.

1.  $7847 - 675 - 87 - 9 =$
2.  $6545 - 654 - 76 - 2 =$
3.  $3424 - 872 - 45 - 6 =$
4.  $2323 - 645 - 98 - 5 =$
5.  $9336 - 534 - 76 - 1 =$
6.  $4355 - 753 - 99 - 5 =$
7.  $9883 - 546 - 44 - 2 =$
8.  $9598 - 555 - 32 - 9 =$
9.  $3243 - 111 - 43 - 7 =$
10.  $3256 - 656 - 95 - 4 =$
11.  $4406 - 850 - 56 - 2 =$
12.  $9301 - 234 - 56 - 9 =$
13.  $3523 - 222 - 23 - 3 =$
14.  $4239 - 908 - 54 - 2 =$
15.  $5464 - 786 - 66 - 1 =$
16.  $9750 - 433 - 21 - 5 =$
17.  $5027 - 346 - 67 - 3 =$
18.  $4022 - 899 - 34 - 7 =$
19.  $3219 - 629 - 85 - 4 =$
20.  $6784 - 355 - 44 - 6 =$
21.  $5294 - 608 - 72 - 3 =$
22.  $4193 - 626 - 67 - 2 =$

Lösungssatz: \_\_\_\_\_

A	B	C	D	E	F	G	H	I
1575	3335	3082	7076	4611	1146	3275	2501	9002

J	K	L	M	N	O	P	Q	R
8777	5879	6937	6739	6379	6399	9912	9192	9291

S	T	U	V	W	X	Y	Z
8725	3498	5813	1358	1538	2587	5774	2474

Verstärker-Andreas Schmidt: Selbstkontrollaufgaben Mathematik Klasse 5  
© Auer Verlag – AAP Lehrerfachverlage GmbH, Donauwörth

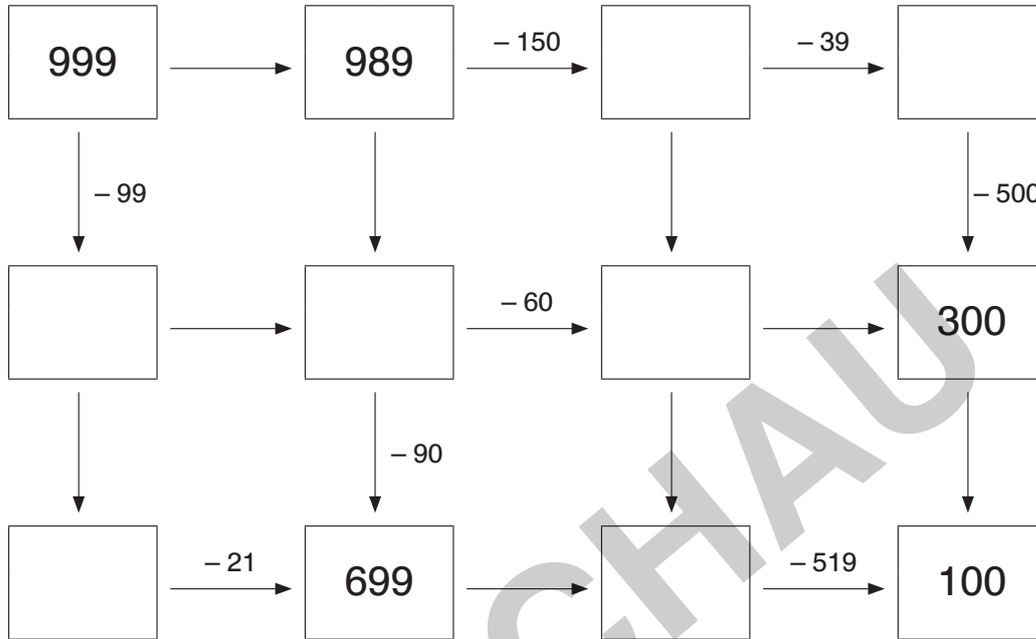


# Schriftliches Subtrahieren II - Rechenzirkel

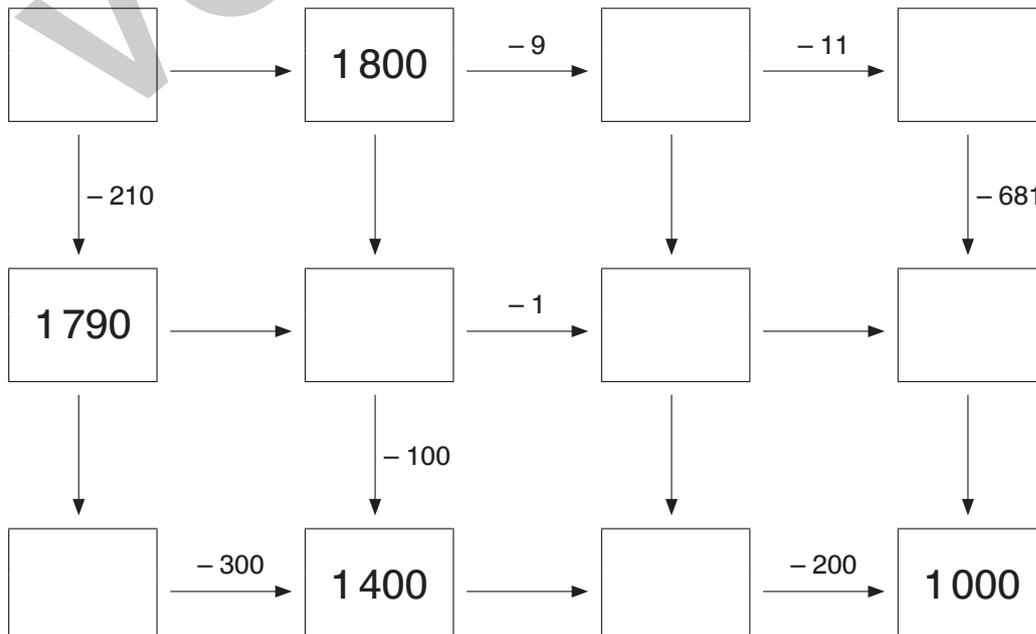


Berechne die fehlenden Zahlen und vervollständige die Lücken.

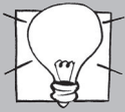
1.



2.



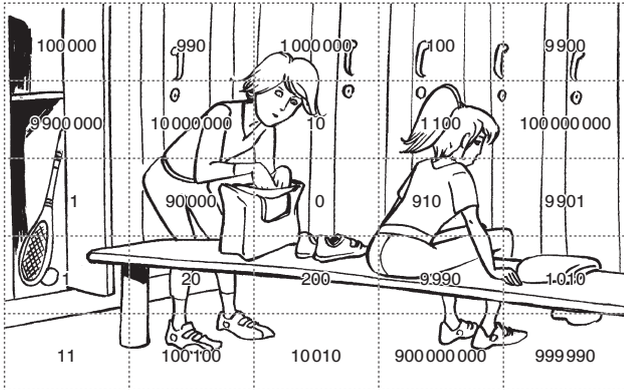




# Lösungen: Natürliche Zahlen/Addition und Subtraktion

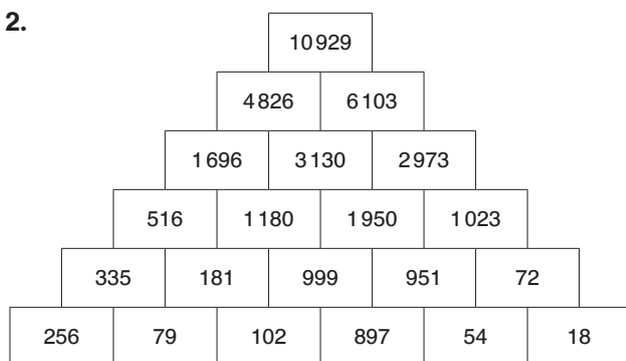
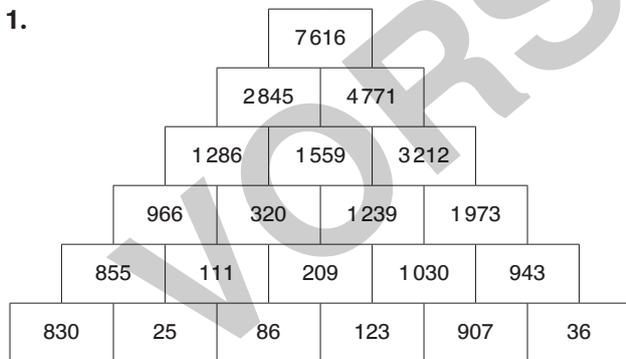
7. 2 492, 3 392, 3 382, 4 282      Kalb  
8. 8 256, 24 780, 74 352, 223 068      Fink

## Seite 12 Zehnerpotenzen



## Addition und Subtraktion

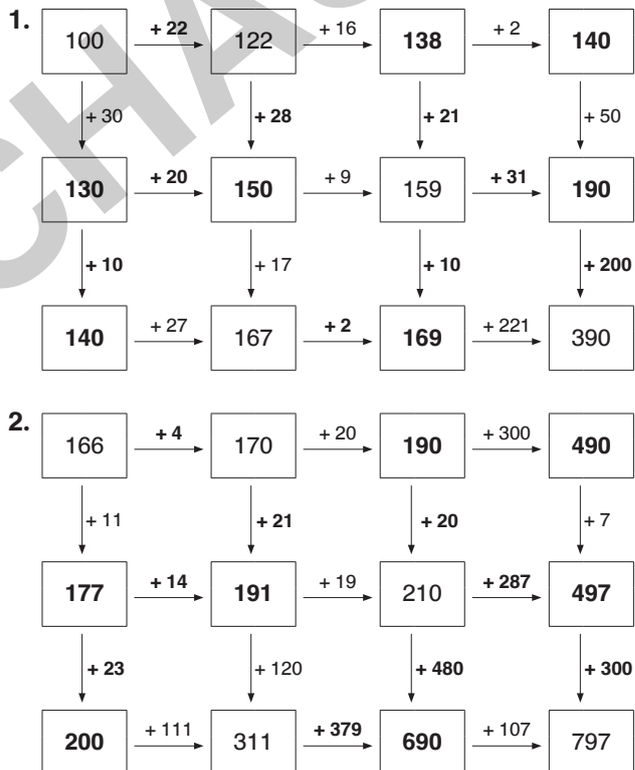
### Seite 13 Schriftliches Addieren I - Zahlenpyramide



### Seite 14 Schriftliches Addieren II - Zahlenpaare

1. Summand	2. Summand	Summe
350	220	300
930	33	100
140	860	2500
1500	125	542
80	192	999
555	1000	800
191	444	1000
67	9	200
675	170	

### Seite 15 Schriftliches Addieren III - Rechenzirkel



### Seite 16 Schriftliches Addieren IV

- |          |          |
|----------|----------|
| 1. 245   | 2. 313   |
| 3. 1076  | 4. 1164  |
| 5. 966   | 6. 1023  |
| 7. 1434  | 8. 1064  |
| 9. 506   | 10. 1936 |
| 11. 1277 | 12. 186  |
| 13. 828  | 14. 1989 |
| 15. 945  | 16. 953  |