

# Rechenmeister, Blatt 9

Bist du ein großer Rechenmeister?

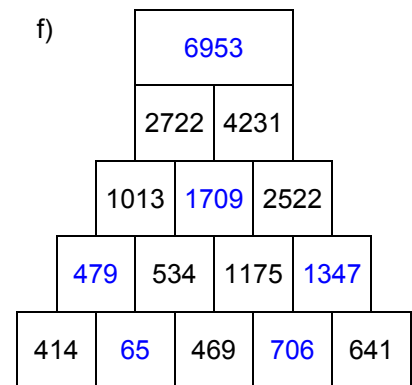
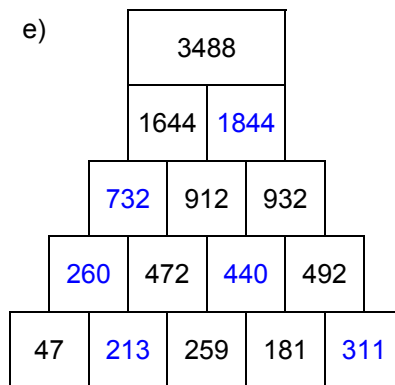
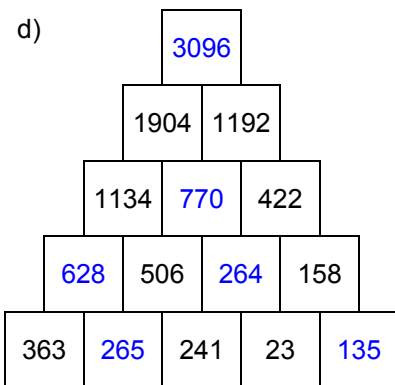
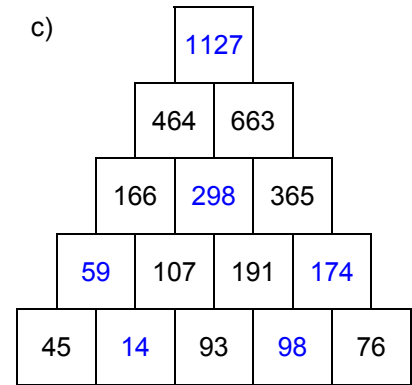
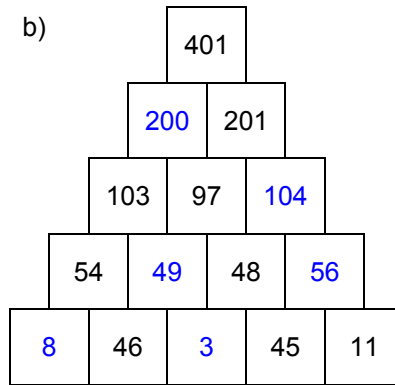
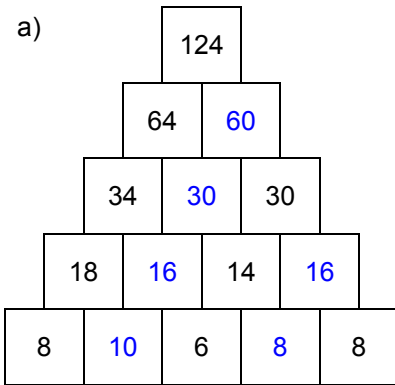
Name: \_\_\_\_\_, 4a

Datum: \_\_\_\_\_

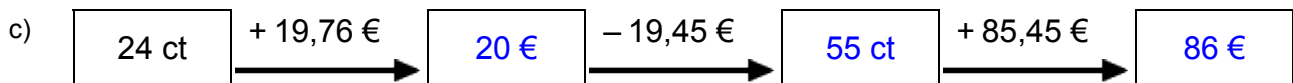
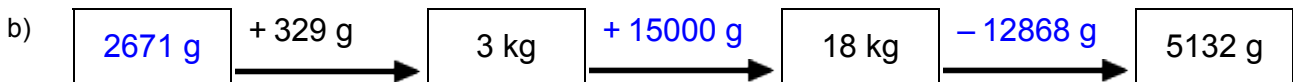
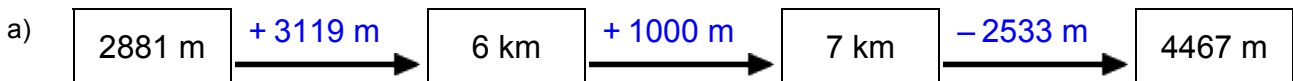
LÖSUNGEN



## 1. Rechenpyramiden: Immer 2 Steine werden nach oben zum Mittelstein addiert. Ergänze die fehlenden Zahlen!



## 2. Meter, Kilometer, Gramm, Kilogramm, Euro: Ergänze die fehlenden Werte!



## 3. Einmaleins: Ergänze die fehlenden Werte!

a)

	• 2	• 6	• 4	• 7	• 3	• 5
4	8	24	16	28	12	20
6	12	36	24	42	18	30
2	4	12	8	14	6	10
3	6	18	12	21	9	15
7	14	42	28	49	21	35
5	10	30	20	35	15	25
8	16	48	32	56	24	40

b)

	• 2	• 5	• 7	• 3	• 4	• 6
11	22	55	77	33	44	66
17	34	85	119	51	68	102
12	24	60	84	36	48	72
16	32	80	112	48	64	96
13	26	65	91	39	52	78
14	28	70	98	42	56	84
15	30	75	105	45	60	90

# Rechenmeister, Blatt 10

Bist du ein großer Rechenmeister?

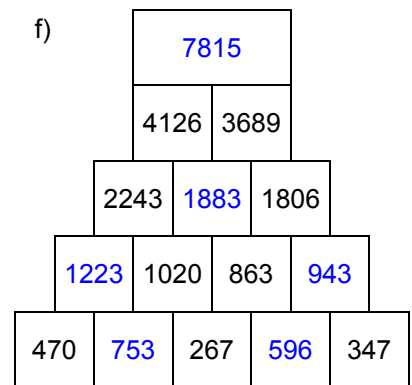
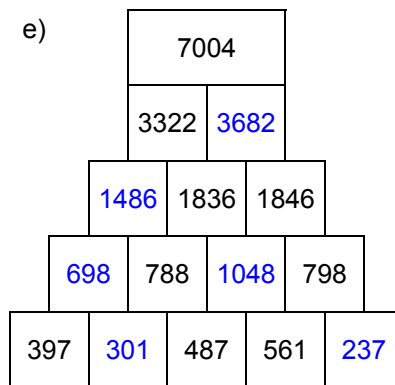
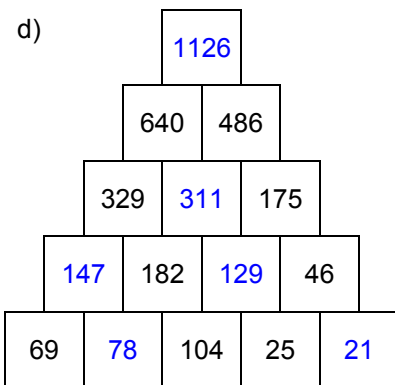
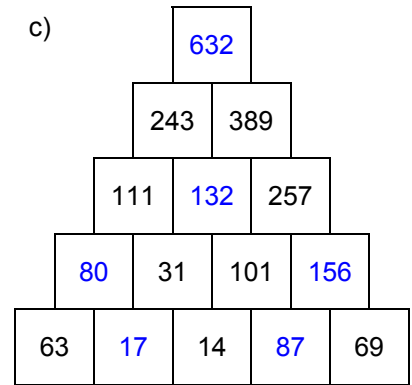
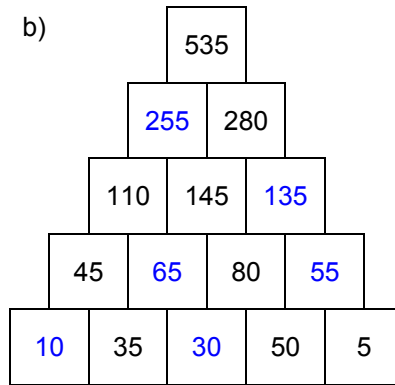
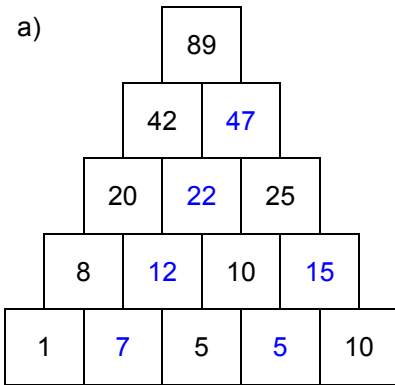
Name: \_\_\_\_\_, 4a

Datum: \_\_\_\_\_

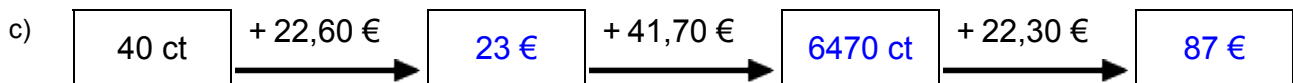
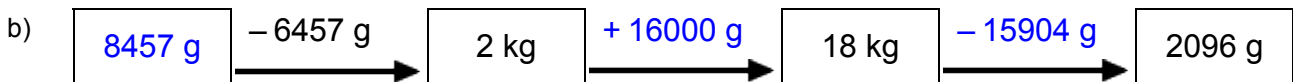
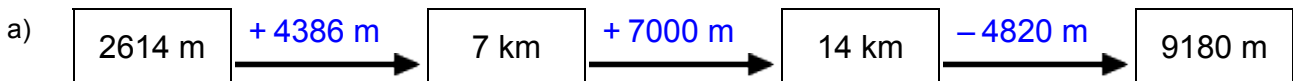
LÖSUNGEN



## 1. Rechenpyramiden: Immer 2 Steine werden nach oben zum Mittelstein addiert. Ergänze die fehlenden Zahlen!



## 2. Meter, Kilometer, Gramm, Kilogramm, Euro: Ergänze die fehlenden Werte!



## 3. Einmaleins: Ergänze die fehlenden Werte!

a)

	• 5	• 6	• 2	• 7	• 3	• 4
3	15	18	6	21	9	12
4	20	24	8	28	12	16
8	40	48	16	56	24	32
5	25	30	10	35	15	20
6	30	36	12	42	18	24
7	35	42	14	49	21	28
2	10	12	4	14	6	8

b)

	• 3	• 7	• 5	• 4	• 6	• 2
17	51	119	85	68	102	34
13	39	91	65	52	78	26
11	33	77	55	44	66	22
16	48	112	80	64	96	32
15	45	105	75	60	90	30
12	36	84	60	48	72	24
14	42	98	70	56	84	28