

# Rechenmeister, Blatt 17

Bist du ein großer Rechenmeister?

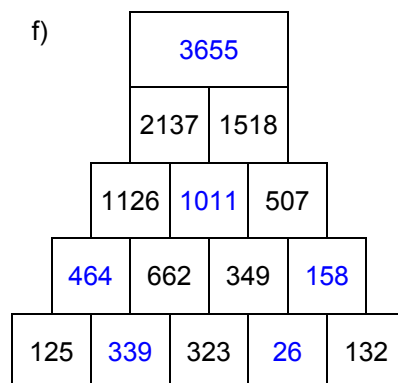
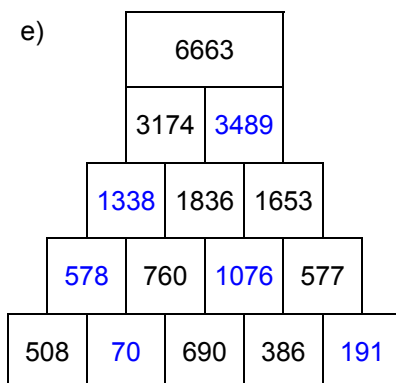
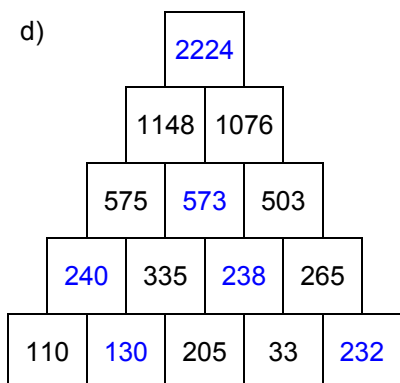
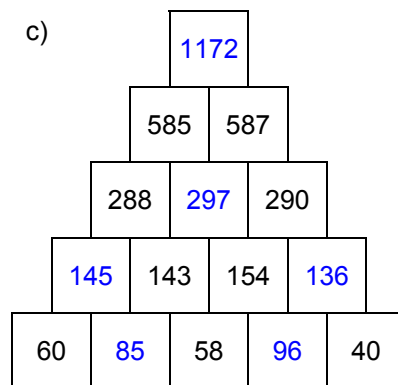
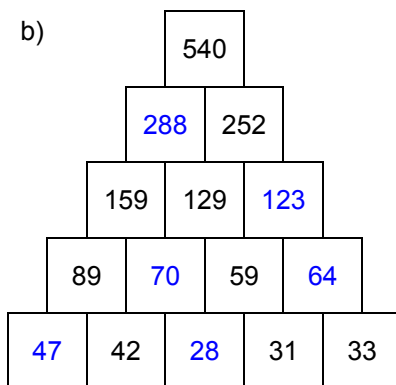
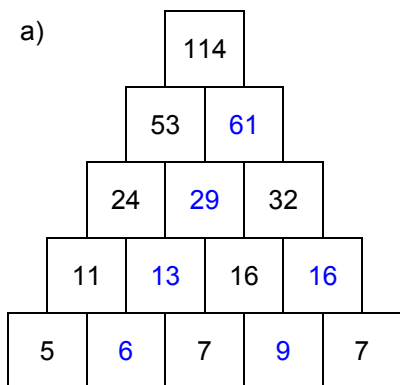
Name: \_\_\_\_\_, 4a

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

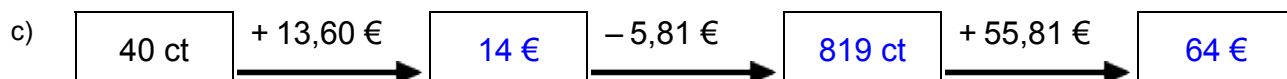
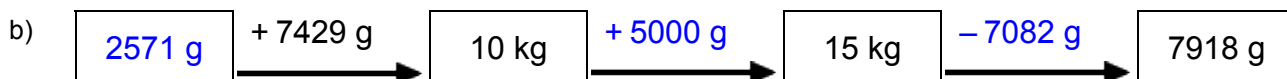
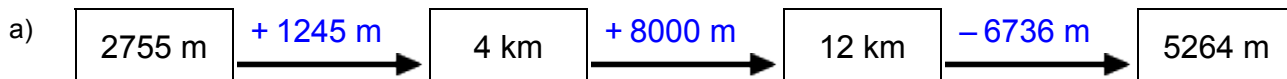
LÖSUNGEN



## 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)

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

b)

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

# Rechenmeister, Blatt 18

Bist du ein großer Rechenmeister?

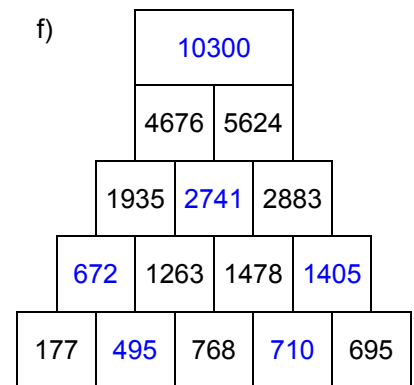
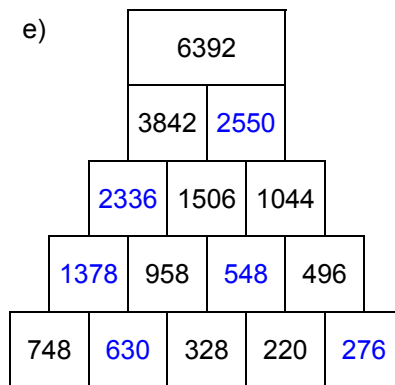
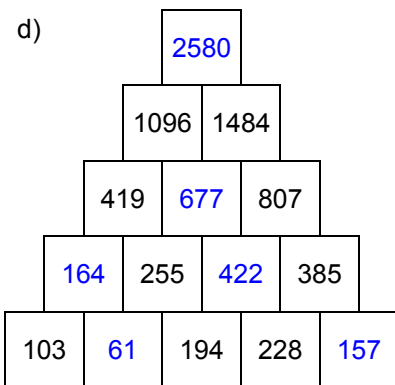
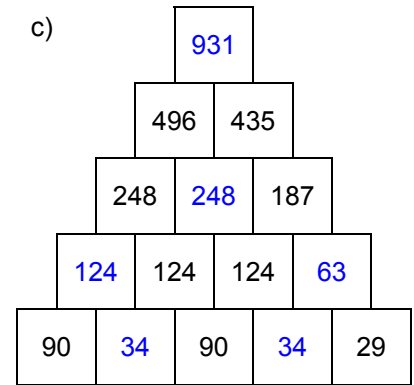
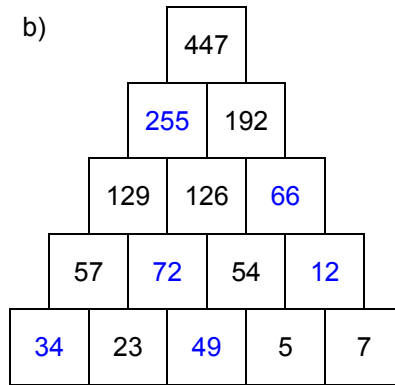
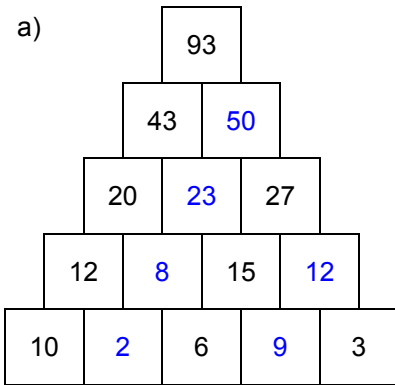
Name: \_\_\_\_\_, 4a

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

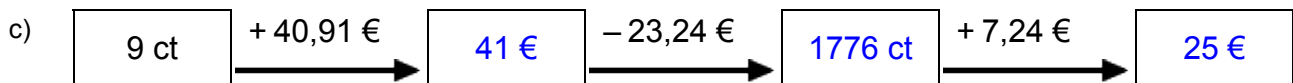
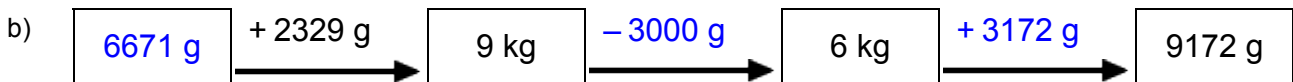
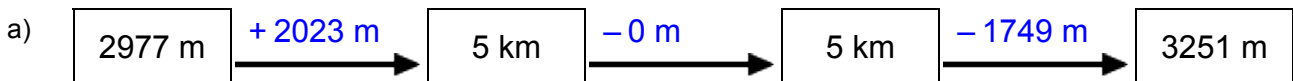
LÖSUNGEN



## 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)

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

b)

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