



Aufgabe 1

1. $3\ 446 - 1\ 987 =$
.....
2. $2\ 413 - 2\ 057 =$
.....
3. $3\ 991 - 874 =$
.....
4. $4\ 067 - 1\ 196 =$
.....
5. $2\ 461 - 523 =$
.....
6. $3\ 007 - 511 =$
.....
7. $3\ 185 - 908 =$
.....
8. $4\ 777 - 1\ 935 =$
.....
9. $3\ 830 - 3\ 201 =$
.....
10. $3\ 603 - 3\ 022 =$
.....

Aufgabe 2

1. $3\ 868 - 603 =$
.....
2. $4\ 442 - 3\ 171 =$
.....
3. $3\ 297 - 3\ 121 =$
.....
4. $816 - 688 =$
.....
5. $4\ 507 - 3\ 371 =$
.....
6. $2\ 661 - 1\ 276 =$
.....
7. $4\ 853 - 3\ 661 =$
.....
8. $4\ 110 - 580 =$
.....
9. $3\ 768 - 864 =$
.....
10. $4\ 094 - 3\ 201 =$
.....

Aufgabe 3

1. $2\ 589 - 985 =$
.....
2. $4\ 240 - 1\ 030 =$
.....
3. $1\ 693 - 1\ 134 =$
.....
4. $1\ 992 - 846 =$
.....
5. $2\ 791 - 2\ 196 =$
.....
6. $4\ 586 - 3\ 519 =$
.....
7. $4\ 216 - 3\ 117 =$
.....
8. $3\ 197 - 2\ 988 =$
.....
9. $3\ 774 - 2\ 708 =$
.....
10. $4\ 503 - 1\ 039 =$
.....

Aufgabe 4

1. $3\ 337 - 2\ 471 =$
.....
2. $4\ 675 - 968 =$
.....
3. $1\ 377 - 960 =$
.....
4. $2\ 901 - 600 =$
.....
5. $2\ 901 - 2\ 424 =$
.....
6. $4\ 420 - 3\ 671 =$
.....
7. $3\ 561 - 3\ 174 =$
.....
8. $4\ 166 - 708 =$
.....
9. $4\ 996 - 1\ 673 =$
.....
10. $3\ 196 - 1\ 400 =$
.....



Aufgabe 1

- $3\ 446 - 1\ 987 = 1\ 459$
- $2\ 413 - 2\ 057 = 356$
- $3\ 991 - 874 = 3\ 117$
- $4\ 067 - 1\ 196 = 2\ 871$
- $2\ 461 - 523 = 1\ 938$
- $3\ 007 - 511 = 2\ 496$
- $3\ 185 - 908 = 2\ 277$
- $4\ 777 - 1\ 935 = 2\ 842$
- $3\ 830 - 3\ 201 = 629$
- $3\ 603 - 3\ 022 = 581$

Aufgabe 2

- $3\ 868 - 603 = 3\ 265$
- $4\ 442 - 3\ 171 = 1\ 271$
- $3\ 297 - 3\ 121 = 176$
- $816 - 688 = 128$
- $4\ 507 - 3\ 371 = 1\ 136$
- $2\ 661 - 1\ 276 = 1\ 385$
- $4\ 853 - 3\ 661 = 1\ 192$
- $4\ 110 - 580 = 3\ 530$
- $3\ 768 - 864 = 2\ 904$
- $4\ 094 - 3\ 201 = 893$

Aufgabe 3

- $2\ 589 - 985 = 1\ 604$
- $4\ 240 - 1\ 030 = 3\ 210$
- $1\ 693 - 1\ 134 = 559$
- $1\ 992 - 846 = 1\ 146$
- $2\ 791 - 2\ 196 = 595$
- $4\ 586 - 3\ 519 = 1\ 067$
- $4\ 216 - 3\ 117 = 1\ 099$
- $3\ 197 - 2\ 988 = 209$
- $3\ 774 - 2\ 708 = 1\ 066$
- $4\ 503 - 1\ 039 = 3\ 464$

Aufgabe 4

- $3\ 337 - 2\ 471 = 866$
- $4\ 675 - 968 = 3\ 707$
- $1\ 377 - 960 = 417$
- $2\ 901 - 600 = 2\ 301$
- $2\ 901 - 2\ 424 = 477$
- $4\ 420 - 3\ 671 = 749$
- $3\ 561 - 3\ 174 = 387$
- $4\ 166 - 708 = 3\ 458$
- $4\ 996 - 1\ 673 = 3\ 323$
- $3\ 196 - 1\ 400 = 1\ 796$