



Aufgabe 1

1. $4\ 900 - 3\ 344 =$
2. $3\ 681 - 3\ 668 =$
3. $3\ 006 - 763 =$
4. $4\ 708 - 3\ 004 =$
5. $3\ 971 - 757 =$
6. $3\ 581 - 2\ 292 =$
7. $2\ 416 - 1\ 751 =$
8. $2\ 009 - 1\ 887 =$
9. $404 - 282 =$
10. $4\ 807 - 2\ 783 =$

Aufgabe 2

1. $4\ 521 - 3\ 593 =$
2. $3\ 429 - 265 =$
3. $4\ 646 - 2\ 917 =$
4. $2\ 961 - 1\ 668 =$
5. $2\ 653 - 253 =$
6. $2\ 121 - 1\ 039 =$
7. $4\ 010 - 749 =$
8. $2\ 467 - 1\ 817 =$
9. $3\ 497 - 1\ 308 =$
10. $3\ 883 - 1\ 426 =$

Aufgabe 3

1. $4\ 580 - 4\ 549 =$
2. $1\ 825 - 717 =$
3. $4\ 098 - 3\ 705 =$
4. $2\ 826 - 341 =$
5. $4\ 877 - 1\ 613 =$
6. $1\ 895 - 360 =$
7. $2\ 014 - 1\ 158 =$
8. $4\ 296 - 2\ 284 =$
9. $1\ 199 - 1\ 037 =$
10. $4\ 081 - 2\ 287 =$

Aufgabe 4

1. $4\ 139 - 2\ 502 =$
2. $3\ 234 - 868 =$
3. $1\ 573 - 1\ 458 =$
4. $1\ 949 - 1\ 126 =$
5. $2\ 670 - 819 =$
6. $3\ 793 - 2\ 235 =$
7. $3\ 417 - 3\ 392 =$
8. $4\ 588 - 3\ 327 =$
9. $4\ 619 - 553 =$
10. $2\ 399 - 837 =$



Aufgabe 1

- $4\ 900 - 3\ 344 = 1\ 556$
- $3\ 681 - 3\ 668 = 13$
- $3\ 006 - 763 = 2\ 243$
- $4\ 708 - 3\ 004 = 1\ 704$
- $3\ 971 - 757 = 3\ 214$
- $3\ 581 - 2\ 292 = 1\ 289$
- $2\ 416 - 1\ 751 = 665$
- $2\ 009 - 1\ 887 = 122$
- $404 - 282 = 122$
- $4\ 807 - 2\ 783 = 2\ 024$

Aufgabe 2

- $4\ 521 - 3\ 593 = 928$
- $3\ 429 - 265 = 3\ 164$
- $4\ 646 - 2\ 917 = 1\ 729$
- $2\ 961 - 1\ 668 = 1\ 293$
- $2\ 653 - 253 = 2\ 400$
- $2\ 121 - 1\ 039 = 1\ 082$
- $4\ 010 - 749 = 3\ 261$
- $2\ 467 - 1\ 817 = 650$
- $3\ 497 - 1\ 308 = 2\ 189$
- $3\ 883 - 1\ 426 = 2\ 457$

Aufgabe 3

- $4\ 580 - 4\ 549 = 31$
- $1\ 825 - 717 = 1\ 108$
- $4\ 098 - 3\ 705 = 393$
- $2\ 826 - 341 = 2\ 485$
- $4\ 877 - 1\ 613 = 3\ 264$
- $1\ 895 - 360 = 1\ 535$
- $2\ 014 - 1\ 158 = 856$
- $4\ 296 - 2\ 284 = 2\ 012$
- $1\ 199 - 1\ 037 = 162$
- $4\ 081 - 2\ 287 = 1\ 794$

Aufgabe 4

- $4\ 139 - 2\ 502 = 1\ 637$
- $3\ 234 - 868 = 2\ 366$
- $1\ 573 - 1\ 458 = 115$
- $1\ 949 - 1\ 126 = 823$
- $2\ 670 - 819 = 1\ 851$
- $3\ 793 - 2\ 235 = 1\ 558$
- $3\ 417 - 3\ 392 = 25$
- $4\ 588 - 3\ 327 = 1\ 261$
- $4\ 619 - 553 = 4\ 066$
- $2\ 399 - 837 = 1\ 562$