

## Ergebnisbogen 1, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 124 · 1801

Durchlauf 2: 487 · 957

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

## Ergebnisbogen 2, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 205 · 1583

Durchlauf 2: 529 · 918

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

## Ergebnisbogen 3, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 689 · 845

Durchlauf 2: 723 · 461

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

## Ergebnisbogen 4, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 677 · 655

Durchlauf 2: 935 · 713

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

## Ergebnisbogen 5, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 599 · 757

Durchlauf 2: 336 · 665

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

## Ergebnisbogen 6, Name: \_\_\_\_\_

Löse die angegebene Aufgabe in deinem Heft. Die beiden letzten Stellen des Ergebnisses verraten dir, welche Aufgabe du als nächste lösen musst. Gehe zum entsprechenden Zettel und merk dir dort die Aufgabe. Gehe dann zurück zu deinem Platz und rechne die zweite Aufgabe aus. Wieder die beiden letzten Stellen des Ergebnisses zeigen dir, wo du die dritte Aufgabe suchen musst usw.

Durchlauf 1: 619 · 702

Durchlauf 2: 735 · 907

A. Bergkemper, 8/98

Aufgabe 1:

Aufgabe 2:

Aufgabe 3:

Aufgabe 4:

Aufgabe 5:

Aufgabe 6:

# 1. - 10.

1. 609 · 713
2. 429 · 777
3. 721 · 772
4. 475 · 842
5. 609 · 1093

6. 660 · 742
7. 147 · 5273
8. 781 · 825
9. 599 · 668
10. 497 · 717

# 11. - 20.

11. 538 · 756
12. 673 · 743
13. 428 · 802
14. 767 · 869
15. 682 · 961

16. 613 · 616
17. 411 · 831
18. 513 · 919
19. 531 · 791
20. 463 · 818

# 21. - 30.

21. 447 · 1017
22. 514 · 797
23. 557 · 778
24. 303 · 1471
25. 810 · 945

26. 429 · 518
27. 637 · 666
28. 433 · 1268
29. 659 · 823
30. 689 · 777

# 31. - 40.

31. 546 · 814  
32. 753 · 759  
33. 436 · 943  
34. 594 · 769  
35. 463 · 977

36. 581 · 778  
37. 562 · 597  
38. 581 · 621  
39. 443 · 903  
40. 463 · 697

# 41. - 50.

41. 380 · 1202  
42. 441 · 1439  
43. 748 · 774  
44. 806 · 809  
45. 749 · 890

46. 389 · 603  
47. 447 · 1017  
48. 537 · 598  
49. 790 · 817  
50. 429 · 711

# 51. - 60.

51. 528 · 672  
52. 646 · 911  
53. 559 · 761  
54. 177 · 2287  
55. 671 · 879

56. 493 · 899  
57. 563 · 573  
58. 504 · 934  
59. 508 · 588  
60. 587 · 744

# Ergebnisse

01.  $609 \cdot 713 = 434217$
02.  $429 \cdot 777 = 333333$
03.  $721 \cdot 772 = 556612$
04.  $475 \cdot 842 = 399950$
05.  $609 \cdot 1093 = 665637$
06.  $660 \cdot 742 = 489720$
07.  $147 \cdot 5273 = 775131$
08.  $781 \cdot 825 = 644325$
09.  $599 \cdot 668 = 400132$
10.  $497 \cdot 717 = 356349$
11.  $538 \cdot 756 = 406728$
12.  $673 \cdot 743 = 500039$
13.  $428 \cdot 802 = 343256$
14.  $767 \cdot 869 = 666523$
15.  $682 \cdot 961 = 655402$
16.  $613 \cdot 616 = 377608$
17.  $411 \cdot 831 = 341541$
18.  $513 \cdot 919 = 471447$
19.  $531 \cdot 791 = 420021$
20.  $463 \cdot 818 = 378734$
21.  $447 \cdot 1017 = 454599$
22.  $514 \cdot 797 = 409658$
23.  $557 \cdot 778 = 433346$
24.  $303 \cdot 1471 = 445713$
25.  $810 \cdot 945 = 765450$
26.  $429 \cdot 518 = 222222$
27.  $637 \cdot 666 = 424242$
28.  $433 \cdot 1268 = 549044$
29.  $659 \cdot 823 = 542357$
30.  $689 \cdot 777 = 535353$

31.  $546 \cdot 814 = 444444$
32.  $753 \cdot 759 = 571527$
33.  $436 \cdot 943 = 411148$
34.  $594 \cdot 769 = 456786$
35.  $463 \cdot 977 = 452351$
36.  $581 \cdot 778 = 452018$
37.  $562 \cdot 597 = 335514$
38.  $581 \cdot 621 = 360801$
39.  $443 \cdot 903 = 400029$
40.  $463 \cdot 697 = 322711$
41.  $380 \cdot 1202 = 456760$
42.  $441 \cdot 1439 = 634599$
43.  $748 \cdot 774 = 578952$
44.  $806 \cdot 809 = 652054$
45.  $749 \cdot 890 = 666610$
46.  $389 \cdot 603 = 234567$
47.  $447 \cdot 1017 = 454599$
48.  $537 \cdot 598 = 321126$
49.  $790 \cdot 817 = 645430$
50.  $429 \cdot 711 = 305019$
51.  $528 \cdot 672 = 354816$
52.  $646 \cdot 911 = 588506$
53.  $559 \cdot 761 = 425399$
54.  $177 \cdot 2287 = 404799$
55.  $671 \cdot 879 = 589809$
56.  $493 \cdot 899 = 443207$
57.  $563 \cdot 573 = 322599$
58.  $504 \cdot 934 = 470736$
59.  $508 \cdot 588 = 298704$
60.  $587 \cdot 744 = 436728$

1. a)  $124 \cdot 1801 = 223324$
1. b)  $487 \cdot 957 = 466059$

3. a)  $689 \cdot 845 = 582205$
3. b)  $461 \cdot 723 = 333303$

5. a)  $599 \cdot 757 = 453443$
5. b)  $336 \cdot 665 = 223440$

2. a)  $205 \cdot 1583 = 324515$
2. b)  $529 \cdot 918 = 485622$

4. a)  $655 \cdot 677 = 443435$
4. b)  $713 \cdot 935 = 666655$

6. a)  $619 \cdot 702 = 434538$
6. b)  $735 \cdot 907 = 666645$