



# Multiplikation von Zahlen, die auf 0 enden



Multiplizieren

## Aufgabe 1

1.  $140 \cdot 70 =$  .....
2.  $160 \cdot 90 =$  .....
3.  $140 \cdot 60 =$  .....
4.  $10 \cdot 10 =$  .....
5.  $170 \cdot 30 =$  .....
6.  $170 \cdot 10 =$  .....
7.  $40 \cdot 20 =$  .....
8.  $110 \cdot 100 =$  .....
9.  $90 \cdot 10 =$  .....
10.  $130 \cdot 110 =$  .....

## Aufgabe 2

1.  $110 \cdot 70 =$  .....
2.  $160 \cdot 150 =$  .....
3.  $200 \cdot 40 =$  .....
4.  $140 \cdot 60 =$  .....
5.  $190 \cdot 190 =$  .....
6.  $140 \cdot 120 =$  .....
7.  $180 \cdot 80 =$  .....
8.  $130 \cdot 40 =$  .....
9.  $170 \cdot 150 =$  .....
10.  $180 \cdot 160 =$  .....

## Aufgabe 3

1.  $110 \cdot 90 =$  .....
2.  $140 \cdot 20 =$  .....
3.  $180 \cdot 80 =$  .....
4.  $80 \cdot 40 =$  .....
5.  $40 \cdot 20 =$  .....
6.  $150 \cdot 70 =$  .....
7.  $190 \cdot 150 =$  .....
8.  $110 \cdot 50 =$  .....
9.  $110 \cdot 30 =$  .....
10.  $200 \cdot 100 =$  .....

## Aufgabe 4

1.  $150 \cdot 110 =$  .....
2.  $110 \cdot 30 =$  .....
3.  $200 \cdot 30 =$  .....
4.  $100 \cdot 30 =$  .....
5.  $190 \cdot 140 =$  .....
6.  $50 \cdot 10 =$  .....
7.  $160 \cdot 120 =$  .....
8.  $170 \cdot 170 =$  .....
9.  $150 \cdot 80 =$  .....
10.  $170 \cdot 50 =$  .....



### Aufgabe 1

1.  $140 \cdot 70 = 9\ 800$
2.  $160 \cdot 90 = 14\ 400$
3.  $140 \cdot 60 = 8\ 400$
4.  $10 \cdot 10 = 100$
5.  $170 \cdot 30 = 5\ 100$
6.  $170 \cdot 10 = 1\ 700$
7.  $40 \cdot 20 = 800$
8.  $110 \cdot 100 = 11\ 000$
9.  $90 \cdot 10 = 900$
10.  $130 \cdot 110 = 14\ 300$

### Aufgabe 3

1.  $110 \cdot 90 = 9\ 900$
2.  $140 \cdot 20 = 2\ 800$
3.  $180 \cdot 80 = 14\ 400$
4.  $80 \cdot 40 = 3\ 200$
5.  $40 \cdot 20 = 800$
6.  $150 \cdot 70 = 10\ 500$
7.  $190 \cdot 150 = 28\ 500$
8.  $110 \cdot 50 = 5\ 500$
9.  $110 \cdot 30 = 3\ 300$
10.  $200 \cdot 100 = 20\ 000$

### Aufgabe 2

1.  $110 \cdot 70 = 7\ 700$
2.  $160 \cdot 150 = 24\ 000$
3.  $200 \cdot 40 = 8\ 000$
4.  $140 \cdot 60 = 8\ 400$
5.  $190 \cdot 190 = 36\ 100$
6.  $140 \cdot 120 = 16\ 800$
7.  $180 \cdot 80 = 14\ 400$
8.  $130 \cdot 40 = 5\ 200$
9.  $170 \cdot 150 = 25\ 500$
10.  $180 \cdot 160 = 28\ 800$

### Aufgabe 4

1.  $150 \cdot 110 = 16\ 500$
2.  $110 \cdot 30 = 3\ 300$
3.  $200 \cdot 30 = 6\ 000$
4.  $100 \cdot 30 = 3\ 000$
5.  $190 \cdot 140 = 26\ 600$
6.  $50 \cdot 10 = 500$
7.  $160 \cdot 120 = 19\ 200$
8.  $170 \cdot 170 = 28\ 900$
9.  $150 \cdot 80 = 12\ 000$
10.  $170 \cdot 50 = 8\ 500$