



Aufgabe 1

1. $130 \cdot 120 =$
2. $80 \cdot 50 =$
3. $130 \cdot 120 =$
4. $120 \cdot 10 =$
5. $80 \cdot 50 =$
6. $60 \cdot 40 =$
7. $180 \cdot 80 =$
8. $170 \cdot 40 =$
9. $110 \cdot 50 =$
10. $140 \cdot 80 =$

Aufgabe 2

1. $110 \cdot 10 =$
2. $120 \cdot 80 =$
3. $120 \cdot 60 =$
4. $110 \cdot 70 =$
5. $110 \cdot 40 =$
6. $110 \cdot 40 =$
7. $140 \cdot 70 =$
8. $120 \cdot 90 =$
9. $190 \cdot 50 =$
10. $170 \cdot 160 =$

Aufgabe 3

1. $50 \cdot 20 =$
2. $130 \cdot 50 =$
3. $180 \cdot 110 =$
4. $100 \cdot 100 =$
5. $190 \cdot 30 =$
6. $50 \cdot 30 =$
7. $150 \cdot 40 =$
8. $190 \cdot 40 =$
9. $110 \cdot 60 =$
10. $120 \cdot 30 =$

Aufgabe 4

1. $150 \cdot 40 =$
2. $150 \cdot 20 =$
3. $40 \cdot 20 =$
4. $160 \cdot 90 =$
5. $180 \cdot 170 =$
6. $130 \cdot 20 =$
7. $120 \cdot 110 =$
8. $100 \cdot 30 =$
9. $140 \cdot 90 =$
10. $90 \cdot 80 =$



Aufgabe 1

1. $130 \cdot 120 = 15\ 600$
2. $80 \cdot 50 = 4\ 000$
3. $130 \cdot 120 = 15\ 600$
4. $120 \cdot 10 = 1\ 200$
5. $80 \cdot 50 = 4\ 000$
6. $60 \cdot 40 = 2\ 400$
7. $180 \cdot 80 = 14\ 400$
8. $170 \cdot 40 = 6\ 800$
9. $110 \cdot 50 = 5\ 500$
10. $140 \cdot 80 = 11\ 200$

Aufgabe 2

1. $110 \cdot 10 = 1\ 100$
2. $120 \cdot 80 = 9\ 600$
3. $120 \cdot 60 = 7\ 200$
4. $110 \cdot 70 = 7\ 700$
5. $110 \cdot 40 = 4\ 400$
6. $110 \cdot 40 = 4\ 400$
7. $140 \cdot 70 = 9\ 800$
8. $120 \cdot 90 = 10\ 800$
9. $190 \cdot 50 = 9\ 500$
10. $170 \cdot 160 = 27\ 200$

Aufgabe 3

1. $50 \cdot 20 = 1\ 000$
2. $130 \cdot 50 = 6\ 500$
3. $180 \cdot 110 = 19\ 800$
4. $100 \cdot 100 = 10\ 000$
5. $190 \cdot 30 = 5\ 700$
6. $50 \cdot 30 = 1\ 500$
7. $150 \cdot 40 = 6\ 000$
8. $190 \cdot 40 = 7\ 600$
9. $110 \cdot 60 = 6\ 600$
10. $120 \cdot 30 = 3\ 600$

Aufgabe 4

1. $150 \cdot 40 = 6\ 000$
2. $150 \cdot 20 = 3\ 000$
3. $40 \cdot 20 = 800$
4. $160 \cdot 90 = 14\ 400$
5. $180 \cdot 170 = 30\ 600$
6. $130 \cdot 20 = 2\ 600$
7. $120 \cdot 110 = 13\ 200$
8. $100 \cdot 30 = 3\ 000$
9. $140 \cdot 90 = 12\ 600$
10. $90 \cdot 80 = 7\ 200$