



Aufgabe 1

1. $18 + 7 =$
2. $73 + 8 =$
3. $24 + 9 =$
4. $45 + 7 =$
5. $64 + 9 =$
6. $25 + 8 =$
7. $34 + 7 =$
8. $95 + 6 =$
9. $48 + 7 =$
10. $83 + 9 =$

Aufgabe 2

1. $48 + 6 =$
2. $87 + 9 =$
3. $87 + 6 =$
4. $74 + 9 =$
5. $16 + 5 =$
6. $95 + 6 =$
7. $27 + 8 =$
8. $76 + 6 =$
9. $88 + 5 =$
10. $67 + 4 =$

Aufgabe 3

1. $87 + 7 =$
2. $98 + 7 =$
3. $84 + 8 =$
4. $32 + 9 =$
5. $55 + 8 =$
6. $68 + 6 =$
7. $86 + 9 =$
8. $13 + 8 =$
9. $48 + 5 =$
10. $47 + 7 =$

Aufgabe 4

1. $92 + 9 =$
2. $75 + 6 =$
3. $38 + 5 =$
4. $12 + 9 =$
5. $55 + 8 =$
6. $75 + 9 =$
7. $42 + 9 =$
8. $44 + 9 =$
9. $74 + 8 =$
10. $23 + 9 =$



Aufgabe 1

1. $18 + 7 =$ **25**
2. $73 + 8 =$ **81**
3. $24 + 9 =$ **33**
4. $45 + 7 =$ **52**
5. $64 + 9 =$ **73**
6. $25 + 8 =$ **33**
7. $34 + 7 =$ **41**
8. $95 + 6 =$ **101**
9. $48 + 7 =$ **55**
10. $83 + 9 =$ **92**

Aufgabe 2

1. $48 + 6 =$ **54**
2. $87 + 9 =$ **96**
3. $87 + 6 =$ **93**
4. $74 + 9 =$ **83**
5. $16 + 5 =$ **21**
6. $95 + 6 =$ **101**
7. $27 + 8 =$ **35**
8. $76 + 6 =$ **82**
9. $88 + 5 =$ **93**
10. $67 + 4 =$ **71**

Aufgabe 3

1. $87 + 7 =$ **94**
2. $98 + 7 =$ **105**
3. $84 + 8 =$ **92**
4. $32 + 9 =$ **41**
5. $55 + 8 =$ **63**
6. $68 + 6 =$ **74**
7. $86 + 9 =$ **95**
8. $13 + 8 =$ **21**
9. $48 + 5 =$ **53**
10. $47 + 7 =$ **54**

Aufgabe 4

1. $92 + 9 =$ **101**
2. $75 + 6 =$ **81**
3. $38 + 5 =$ **43**
4. $12 + 9 =$ **21**
5. $55 + 8 =$ **63**
6. $75 + 9 =$ **84**
7. $42 + 9 =$ **51**
8. $44 + 9 =$ **53**
9. $74 + 8 =$ **82**
10. $23 + 9 =$ **32**