



## Aufgabe 1

- $2 \cdot 19 =$   171  38  152  76
- $10 \cdot 19 =$   152  190  171  38
- $8 \cdot 19 =$   171  114  38  152
- $4 \cdot 19 =$   114  38  133  76
- $10 \cdot 19 =$   171  57  190  114
- $6 \cdot 19 =$   133  114  38  171
- $2 \cdot 19 =$   38  95  76  133

## Aufgabe 2

- $9 \cdot 19 =$   171  76  57  38
- $3 \cdot 19 =$   57  76  190  152
- $2 \cdot 19 =$   57  133  190  38
- $6 \cdot 19 =$   114  152  190  19
- $9 \cdot 19 =$   171  57  133  190
- $4 \cdot 19 =$   190  76  38  95
- $1 \cdot 19 =$   114  133  190  19



## Aufgabe 1

1.  $2 \cdot 19 =$   171  38  152  76
2.  $10 \cdot 19 =$   152  190  171  38
3.  $8 \cdot 19 =$   171  114  38  152
4.  $4 \cdot 19 =$   114  38  133  76
5.  $10 \cdot 19 =$   171  57  190  114
6.  $6 \cdot 19 =$   133  114  38  171
7.  $2 \cdot 19 =$   38  95  76  133

## Aufgabe 2

1.  $9 \cdot 19 =$   171  76  57  38
2.  $3 \cdot 19 =$   57  76  190  152
3.  $2 \cdot 19 =$   57  133  190  38
4.  $6 \cdot 19 =$   114  152  190  19
5.  $9 \cdot 19 =$   171  57  133  190
6.  $4 \cdot 19 =$   190  76  38  95
7.  $1 \cdot 19 =$   114  133  190  19