

## Übungsblatt 2 zur KA 2

1. Schreibe die Zahlen in römischen Zahlen.

- |          |          |          |
|----------|----------|----------|
| (a) 1753 | (d) 2309 | (g) 2430 |
| (b) 395  | (e) 1999 | (h) 1976 |
| (c) 467  | (f) 1454 | (i) 2008 |

2. Schreibe im Dezimalsystem.

- |                      |                     |                     |
|----------------------|---------------------|---------------------|
| (a) <i>MCMLVII</i>   | (c) <i>MCCCXLIV</i> | (e) <i>MCDXLIII</i> |
| (b) <i>DCCLXXVII</i> | (d) <i>DCCXLVII</i> | (f) <i>CXI</i>      |

3. Schreibe als Dualzahl.

- |                  |                 |                  |
|------------------|-----------------|------------------|
| (a) $57_{(10)}$  | (c) $30_{(10)}$ | (e) $200_{(10)}$ |
| (b) $127_{(10)}$ | (d) $49_{(10)}$ | (f) $400_{(10)}$ |

4. Schreibe im Dezimalsystem.

- |                     |                     |                      |
|---------------------|---------------------|----------------------|
| (a) $110011_{(2)}$  | (c) $1010111_{(2)}$ | (e) $100001_{(2)}$   |
| (b) $1010101_{(2)}$ | (d) $1100110_{(2)}$ | (f) $10101110_{(2)}$ |

5. Runde jeweils an der angegebenen Stelle.

Zahl	Zehner	Hunderter	Tausender
56929			
490872			
123548			
123456			
918273			

6. Rechne um in s.

- |           |                |            |
|-----------|----------------|------------|
| (a) 5 min | (c) 4 min 11 s | (e) 49 min |
| (b) 9 min | (d) 23 min     | (f) 61 min |

7. Berechne die Zeitspanne.

- |                           |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| (a) 12:23 Uhr - 18:47 Uhr | (b) 04:59 Uhr - 15:49 Uhr | (c) 08:36 Uhr - 19:52 Uhr |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|

8. Stelle den Betrag mit möglichst wenig Münzen und Scheinen dar.

- |             |              |             |
|-------------|--------------|-------------|
| (a) 9,43 €  | (c) 78,33 €  | (e) 12,01 € |
| (b) 48,65 € | (d) 112,79 € | (f) 44,07 € |