

## Zahlen

### 1 Welche Zahlen fehlen? Schreib sie auf.

1. fünfzehn < \_\_\_\_\_ < siebzehn
2. zehn < \_\_\_\_\_ < zwölf
3. null < \_\_\_\_\_ < zwei
4. zwanzig > \_\_\_\_\_ > achtzehn
5. sechs > \_\_\_\_\_ > vier

### 2 Zahlenkette. Ergänze die Zahlen.

1. sechs < zwölf < \_\_\_\_\_ < vierundzwanzig
2. vierzig < \_\_\_\_\_ < achtzig < hundert
3. hundert > fünfundsiebzig > \_\_\_\_\_ > fünfundzwanzig
4. acht < \_\_\_\_\_ < vierundzwanzig < zweiunddreißig
5. fünfunddreißig > siebzig > \_\_\_\_\_ > einhundertvierzig

### 3 Schreib die Zahlen (I).

1. 66 = \_\_\_\_\_
2. 82 = \_\_\_\_\_
3. 120 = \_\_\_\_\_
4. 394 = \_\_\_\_\_
5. 411 = \_\_\_\_\_
6. 533 = \_\_\_\_\_
7. 757 = \_\_\_\_\_
8. 888 = \_\_\_\_\_
9. 901 = \_\_\_\_\_
10. 2 019 = \_\_\_\_\_

### 4 Schreib die Zahlen (II).

1. fünfundzwanzigtausendachthundertsiebenundvierzig = \_\_\_\_\_
2. siebzehntausendvierhundertzweiundfünfzig = \_\_\_\_\_
3. achtundneunzigtausendsiebenhundertneunundneunzig = \_\_\_\_\_
4. vierundsiebzigttausendzweihundertelf = \_\_\_\_\_
5. zwölftausendeinhundertachtundsechzig = \_\_\_\_\_