

| Zahlbereich | | | | | | | | | | | | | Rechenoperationen | | | | | | Grundlagen | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|------------|-------------|----------------|-------------|-------------------|---------------|----------|-------|----------|-------------|----------------|----------|--------|----------|-----------|--------|--------|----------------|---------------|--|--|
| bis 9 | bis 10 | bis 20 | bis 30 | bis 40 | bis 50 | bis 70 | bis 99 | bis 1.000 | bis 10.000 | bis 100.000 | größer 100.000 | dreistellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem | | |

Name | Datum

Der Einer, der Zehner und der Hunderter gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

11_13_1 [854] subtrahieren - dreistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 535 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 885 \\ - 871 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 727 \\ - 515 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368 \\ - 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 314 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ - 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ - 221 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 793 \\ - 781 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 446 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ - 204 \\ \hline \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 3 =
5 =



| Zahlbereich | | | | | | | | | | | | | Rechenoperationen | | | | | | Grundlagen | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|------------|-------------|----------------|-------------|-------------------|---------------|----------|-------|----------|-------------|----------------|----------|--------|----------|-----------|--------|--------|----------------|---------------|--|--|
| bis 9 | bis 10 | bis 20 | bis 30 | bis 40 | bis 50 | bis 70 | bis 99 | bis 1.000 | bis 10.000 | bis 100.000 | größer 100.000 | dreistellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem | | |

Der Einer, der Zehner und der Hunderter gehen nicht über 9 – ohne Übertrag

11_13_1 [854] subtrahieren - dreistellig, bis 9

Abziehen von natürlichen Zahlen ohne Übertrag

Lösung

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 203 \\ \hline 202 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 535 \\ - 114 \\ \hline 421 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 885 \\ - 871 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ - 111 \\ \hline 317 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 727 \\ - 515 \\ \hline 212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ - 202 \\ \hline 201 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226 \\ - 20 \\ \hline 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368 \\ - 242 \\ \hline 126 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221 \\ - 100 \\ \hline 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 314 \\ \hline 331 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ - 212 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ - 221 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 793 \\ - 781 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 446 \\ - 10 \\ \hline 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ - 204 \\ \hline 341 \end{array}$$

Zähle die gedruckten Ziffern: 3 =

5 =