

| 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 | fünfstellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem |

Name | Datum

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender und der Zehntausender gehen nicht über 20

10_18_5 [478] addieren - Merkzahl, fünfstellig, bis 20

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 3 | 8 | 7 | 5 | 1 |
| + | 7 | 9 | 5 | 8 | 7 |
| + | 3 | 0 | 4 | 3 | 9 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 6 | 8 | 4 | 5 | 7 |
| + | 6 | 1 | 1 | 4 | 9 |
| + | 5 | 0 | 9 | 7 | 1 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 8 | 4 | 1 | 8 | 6 |
| + | 6 | 7 | 5 | 4 | 2 |
| + | 1 | 9 | 0 | 7 | 5 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 4 | 6 | 5 | 5 | 5 |
| + | 3 | 3 | 5 | 0 | 1 |
| + | 5 | 6 | 7 | 2 | 5 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 9 | 3 | 1 | 5 | 7 |
| + | 8 | 1 | 7 | 7 | 5 |
| + | 1 | 5 | 9 | 6 | 6 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | 3 | 3 | 4 | 9 |
| + | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| + | | 1 | 3 | 0 | 8 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 8 | 3 | 4 | 4 | 9 |
| + | | 4 | 7 | 1 | 6 |
| + | | 5 | 2 | 9 | 2 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 6 | 0 | 5 | 5 | 6 |
| + | 4 | 5 | 0 | 7 | 1 |
| + | 8 | 6 | 1 | 7 | 7 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 6 | 8 | 3 | 3 | 2 |
| + | 6 | 1 | 0 | 4 | 7 |
| + | 6 | 1 | 5 | 8 | 0 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 8 | 6 | 5 | 1 | 1 |
| + | 1 | 3 | 0 | 3 | 8 |
| + | 6 | 6 | 5 | 1 | 7 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 7 | 4 | 4 | 1 | 0 |
| + | 7 | 3 | 0 | 9 | 1 |
| + | 4 | 4 | 5 | 6 | 3 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Merkzahl

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | 9 | 2 | 1 | 7 | 7 |
| + | 3 | 1 | 9 | 4 | 9 |
| + | 1 | 9 | 4 | 7 | 0 |
| + | | | | | X |
| | | | | | |

Zähle die gedruckte Ziffer:

4 =

| 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 | fünfstellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem |

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender und der Zehntausender gehen nicht über 20

10_18_5 [478] addieren - Merkzahl, fünfstellig, bis 20

Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 38751 \\
 + 79587 \\
 + 30439 \\
 + 1111X \\
 \hline
 148777
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 68457 \\
 + 61149 \\
 + 50971 \\
 + 1111X \\
 \hline
 180577
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 84186 \\
 + 67542 \\
 + 19075 \\
 + 2021X \\
 \hline
 170803
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 46555 \\
 + 33501 \\
 + 56725 \\
 + 1101X \\
 \hline
 136781
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 93157 \\
 + 81775 \\
 + 15966 \\
 + 1111X \\
 \hline
 190898
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 3349 \\
 + 32322 \\
 + 1308 \\
 + 0001X \\
 \hline
 36979
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 83449 \\
 + 4716 \\
 + 5292 \\
 + 1111X \\
 \hline
 93457
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 60556 \\
 + 45071 \\
 + 86177 \\
 + 1021X \\
 \hline
 191804
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 68332 \\
 + 61047 \\
 + 61580 \\
 + 1010X \\
 \hline
 190959
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 86511 \\
 + 13038 \\
 + 66517 \\
 + 1101X \\
 \hline
 166066
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 74410 \\
 + 73091 \\
 + 44563 \\
 + 1110X \\
 \hline
 192064
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 92177 \\
 + 31949 \\
 + 19470 \\
 + 1111X \\
 \hline
 143596
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer:

4 = 18

