

| 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 | sechsstellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem | Geldeinheit: € / ct |

Name | Datum

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 30

11_29_6 [932] subtrahieren - Merkmahl, Cent oder Euro, sechsstellig, bis 30

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | 4 | 1 | 0 | 5 | 0 | 5 | ct |
| - | 3 | 8 | 7 | 3 | 8 | 6 | ct |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 3 | 8 | 3 | 8 | 8 | 2 | € |
| - | 3 | 4 | 1 | 7 | 1 | 9 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 8 | 4 | 3 | 2 | 3 | 7 | € |
| - | 3 | 0 | 8 | 2 | 9 | 2 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

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

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 5 | 8 | 5 | 5 | 6 | € |
| - | 9 | 9 | 5 | 8 | 1 | 6 | € |
| - | 6 | 4 | 5 | 6 | 0 | 7 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 6 | 9 | 4 | 0 | 4 | € |
| - | 8 | 3 | 3 | 6 | 0 | 9 | € |
| - | 6 | 6 | 2 | 4 | 3 | 7 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 2 | 5 | 4 | 2 | 8 | 4 | 0 | ct |
| - | 6 | 0 | 9 | 5 | 0 | 0 | ct |
| - | 2 | 0 | 4 | 8 | 5 | 2 | ct |
| - | 9 | 8 | 5 | 3 | 3 | 1 | ct |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 9 | 0 | 2 | 4 | 5 | € |
| - | 3 | 5 | 0 | 9 | 7 | 4 | € |
| - | 6 | 8 | 9 | 2 | 8 | 1 | € |
| - | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Merkmahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 1 | 9 | 8 | 5 | 4 | 2 | € |
| - | 3 | 5 | 1 | 8 | 0 | 0 | € |
| - | 9 | 9 | 6 | 4 | 8 | 8 | € |
| - | 7 | 1 | 0 | 8 | 0 | 3 | € |
| - | | | | | | X | |
| | | | | | | | |

Zähle die gedruckte Ziffer:

9 =



| 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 | sechsstellig | ohne 0 | ohne Übertrag | Merkzahl | Komma | Addition | Subtraktion | Multiplikation | Division | Brüche | Prozente | Geometrie | Zahlen | Mengen | Ganzes / Teile | Dezimalsystem | Geldeinheit: € / ct |

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 30

11_29_6 [932] subtrahieren - Merkzahl, Cent oder Euro, sechsstellig, bis 30

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

mit Cent, Abkürzung: ct oder Euro, Symbol: €

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | 4 | 1 | 0 | 5 | 0 | 5 | ct |
| - | 3 | 8 | 7 | 3 | 8 | 6 | ct |
| - | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | x | |
| | | 2 | 3 | 1 | 1 | 9 | ct |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 3 | 8 | 3 | 8 | 8 | 2 | € |
| - | 3 | 4 | 1 | 7 | 1 | 9 | € |
| - | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | x | |
| | | 4 | 2 | 1 | 6 | 3 | € |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 8 | 4 | 3 | 2 | 3 | 7 | € |
| - | 3 | 0 | 8 | 2 | 9 | 2 | € |
| - | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | x | |
| | 5 | 3 | 4 | 9 | 4 | 5 | € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 1 | 3 | 1 | 5 | 3 | 5 | ct |
| - | | | 7 | 4 | 7 | 9 | ct |
| - | 9 | 8 | 8 | 3 | 0 | 3 | ct |
| - | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | x | |
| | 1 | 3 | 5 | 7 | 5 | 3 | ct |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 5 | 8 | 5 | 5 | 6 | € |
| - | 9 | 9 | 5 | 8 | 1 | 6 | € |
| - | 6 | 4 | 5 | 6 | 0 | 7 | € |
| - | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | x | |
| | 7 | 1 | 7 | 1 | 3 | 3 | € |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 6 | 9 | 4 | 0 | 4 | € |
| - | 8 | 3 | 3 | 6 | 0 | 9 | € |
| - | 6 | 6 | 2 | 4 | 3 | 7 | € |
| - | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | x | |
| | 5 | 7 | 3 | 3 | 5 | 8 | € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 2 | 5 | 4 | 2 | 8 | 4 | 0 | ct |
| - | 6 | 0 | 9 | 5 | 0 | 0 | ct |
| - | 2 | 0 | 4 | 8 | 5 | 2 | ct |
| - | 9 | 8 | 5 | 3 | 3 | 1 | ct |
| - | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | x | |
| | 7 | 4 | 3 | 1 | 5 | 7 | ct |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 9 | 0 | 2 | 4 | 5 | € |
| - | 3 | 5 | 0 | 9 | 7 | 4 | € |
| - | 6 | 8 | 9 | 2 | 8 | 1 | € |
| - | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | € |
| - | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | x | |
| | 7 | 3 | 8 | 9 | 7 | 3 | € |

Merkzahl

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 1 | 9 | 8 | 5 | 4 | 2 | € |
| - | 3 | 5 | 1 | 8 | 0 | 0 | € |
| - | 9 | 9 | 6 | 4 | 8 | 8 | € |
| - | 7 | 1 | 0 | 8 | 0 | 3 | € |
| - | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | x | |
| | 1 | 3 | 9 | 4 | 5 | 1 | € |

Zähle die gedruckte Ziffer: 9 = 16

