

Traxomaten



Differenzierungsarbeitsblatt

| | |
|---------|--|
| 18 + | |
| + + + + | |
| 5 + 3 | |
| + 32 | |

| | |
|---------|--|
| 28 + | |
| + + + + | |
| 0 + 5 | |
| + 39 | |

| | |
|---------|--|
| 8 + 5 | |
| + + + + | |
| + 1 | |
| + 21 | |

| | |
|---------|--|
| + 12 | |
| + + + + | |
| + 5 | |
| 92 + 5 | |

| | |
|---------|--|
| + 15 | |
| + + + + | |
| 11 + 7 | |
| 20 + 18 | |

| | |
|---------|--|
| 45 + 5 | |
| + + + + | |
| 8 + | |
| + 15 | |

In jedem Traxomat ist eine Zahl falsch. Finde den Fehler. Trage den Traxomat richtig ein.

| | |
|---------|----|
| 19 + 10 | 29 |
| + + + + | |
| 20 + 40 | 50 |
| 39 + 40 | 79 |

| | |
|---------|----|
| 5 + 8 | 18 |
| + + + + | |
| 9 + 27 | 36 |
| 14 + 35 | 49 |

| | |
|---------|----|
| 45 + 2 | 47 |
| + + + + | |
| 9 + 8 | 15 |
| 52 + 10 | 62 |

| | |
|----------|--|
| + 12 | |
| + + + + | |
| + 5 | |
| + 92 + 5 | |

| | |
|-----------|--|
| + 15 | |
| + + + + | |
| + 11 + 7 | |
| + 20 + 18 | |

| | |
|----------|--|
| 45 + 5 | |
| + + + + | |
| 8 + | |
| + 45 + 5 | |

Finde drei unterschiedliche Lösungen.

| | |
|---------|----|
| + 33 | |
| + + + + | |
| + 20 | |
| 44 + 9 | 53 |

| | |
|---------|----|
| + 33 | |
| + + + + | |
| + 20 | |
| 44 + 9 | 53 |

| | |
|---------|----|
| + 33 | |
| + + + + | |
| + 20 | |
| 44 + 9 | 53 |