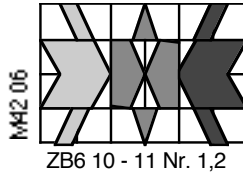


LÜK

Zahlen suchen



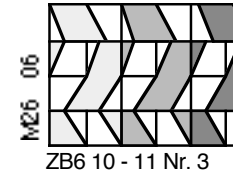
Berechne die Klammerausdrücke:
(Ab Nr 13 darfst du den Taschenrechner)

Lösungen:

- | | |
|---|---------|
| 1. (12 + 17) | 1. 102 |
| 2. (45 - 8) | 2. 85 |
| 3. (100 : 4) | 3. 87 |
| 4. (2 . 13) | 4. 90 |
| 5. (112 : 4) | 5. 86 |
| 6. (157 - 127) | 6. 101 |
| 7. ((17 + 12) . 3) | 7. 118 |
| 8. ((300 - 128) : 2) | 8. 25 |
| 9. ((450 : 9) + 39) | 9. 30 |
| 10. ((68 : 4) . 5) | 10. 37 |
| 11. (8 . (121 : 11)) | 11. 29 |
| 12. (72 + (145 - 127)) | 12. 119 |
| 13. ((46 + 93) - (176 - 135)) | 13. 89 |
| 14. ((6 . 42) - (6 . 26)) | 14. 121 |
| 15. ((108 : 18) . (254 - 237)) | 15. 117 |
| 16. ((146 - 99) + (231 - 177)) | 16. 99 |
| 17. ((6 . 66) : (84 : 21)) | 17. 116 |
| 18. ((157 + 190) - (123 + 124)) | 18. 26 |
| 19. (((234 - 126) : 12) . 13) | 19. 28 |
| 20. (((56 + 84) . 3) - 304) | 20. 100 |
| 21. (((7 . 12) + 270) : 3) | 21. 96 |
| 22. ((4 . 8) + (56 + (185 - 153))) | 22. 120 |
| 23. ((6 . 105) - (757 - (3 . 82))) | 23. 98 |
| 24. (((242 : 11) : 2) . (67 - 56)) | 24. 88 |

LÜK

Unbekannte Zahlen



Wie heisst die unbekannte Zahl?

- | | |
|---|---|
| 1. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 70$ | 13. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 30$ |
| 2. $x \xrightarrow{+ 10} \square \xrightarrow{\cdot 2} 70$ | 14. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 34$ |
| 3. $x \xrightarrow{+ 80} \square \xrightarrow{- 30} 70$ | 15. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 38$ |
| 4. $x \xrightarrow{- 11} \square \xrightarrow{- 22} 70$ | 16. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 42$ |
| 5. $x \xrightarrow{+ 11} \square \xrightarrow{+ 22} 70$ | 17. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 46$ |
| 6. $x \xrightarrow{+ 11} \square \xrightarrow{- 22} 70$ | 18. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 2$ |
| 7. $x \xrightarrow{- 11} \square \xrightarrow{+ 22} 70$ | 19. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 54$ |
| 8. $x \xrightarrow{+ 2} \square \xrightarrow{\cdot 10} 70$ | 20. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 14$ |
| 9. $x \xrightarrow{\cdot 5} \square \xrightarrow{+ 35} 70$ | 21. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 18$ |
| 10. $x \xrightarrow{\cdot 2} \square \xrightarrow{- 30} 70$ | 22. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 78$ |
| 11. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 50} 70$ | 23. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 86$ |
| 12. $x \xrightarrow{+ 20} \square \xrightarrow{- 30} 70$ | 24. $x \xrightarrow{\cdot 4} \square \xrightarrow{- 30} 94$ |

Lösungen:

- | | | |
|--------|--------|--------|
| 1. 5 | 9. 20 | 17. 19 |
| 2. 29 | 10. 17 | 18. 80 |
| 3. 37 | 11. 81 | 19. 18 |
| 4. 31 | 12. 16 | 20. 10 |
| 5. 59 | 13. 11 | 21. 8 |
| 6. 21 | 14. 30 | 22. 7 |
| 7. 103 | 15. 12 | 23. 27 |
| 8. 15 | 16. 50 | 24. 25 |