Dividieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit nur 2 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:483

Mit den Zahlen 2 bis 9.

| Name: | Klasse: | Datum: |
|-----------------------|----------------------|--------|
| Aufgabe 16 : 6 = | Aufgabe 83 : 3 = | |
| Aufgabe 25 : 5 = | Aufgabe 9. 2:(-2) = | |
| Aufgabe 36 : 3 = | Aufgabe 109 : (-3) = | |
| Aufgabe 4. 3 : (-3) = | Aufgabe 116 : (-3) = | |
| Aufgabe 52 : 2 = | Aufgabe 126:6 = | |
| Aufgabe 6. 7 : (-7) = | Aufgabe 134 : 2 = | |
| Aufgabe 75 : 5 = | Aufgabe 145 : (-5) = | |

| Aufgabe 15. | -4:4 = | Aufgabe 22. | -6:6 = |
|-------------|---------------|-------------|-------------|
| Aufgabe 16. | -9: (-3) = | Aufgabe 23. | -6:2 = |
| Aufgabe 17. | 2:(-2) = | Aufgabe 24. | -6:6 = |
| Aufgabe 18. | -9: (-9) = | Aufgabe 25. | -8:8 = |
| Aufgabe 19. | 6:(-6) = | Aufgabe 26. | 7:(-7) = |
| Aufgabe 20. | 9:(-3) = | Aufgabe 27. | 4:(-4) = |
| Aufgabe 21. | 7:(-7) = | Aufgabe 28. | -8 : (-2) = |

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-2-zahlen/dividieren-mit-negativen-zahlen

Dividieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit nur 2 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 483

Lösungen:

- Aufgabe 1: -1
- Aufgabe 2: -1
- Aufgabe 3: -2
- Aufgabe 4: -1
- Aufgabe 5: -1
-
- Aufgabe 6: -1
- Aufgabe 7: -1
- Aufgabe 8: -1
- Aufgabe 9: -1
- Aufgabe 10: 3
- Aufgabe 11: 2
- Aulyabe II. 2
- Aufgabe 12: -1
- Aufgabe 13: -2
- Aufgabe 14: 1
- Aufgabe 15: -1
- Aufgabe 16: 3
- Aufgabe 17: -1
- Aufgabe 18: 1
- Aufgabe 19: -1
- Aufgabe 20: -3
- Aufgabe 21: -1
- Aufgabe 22: -1
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: -1
- Aufgabe 25: -1
- Aufgabe 26: -1
- Aufgabe 27: -1
- Aufgabe 28: 4