Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:286

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse: Datum:	
Aufgabe 1. 2 * 2 * (-2) * (-7) =	Aufgabe 87 * (-2) * 2 * (-2) =	
Aufgabe 2. 2 * 4 * (-3) * (-2) =	Aufgabe 9. 2 * (-2) * 9 * 2 =	
Aufgabe 32 * 7 * (-2) * (-3) =	Aufgabe 10. 4 * (-2) * (-2) * 5 =	
Aufgabe 4. 3 * (-5) * 2 * (-2) =	Aufgabe 11. 2 * (-4) * 2 * 2 =	
Aufgabe 5. 5 * 2 * (-2) * (-2) =	Aufgabe 12. 3 * (-2) * 3 * (-3) =	
Aufgabe 6. 2 * 4 * 2 * (-6) =	Aufgabe 13. 4 * (-3) * (-2) * (-3) =	
Aufgabe 7. 3 * 2 * (-4) * (-3) =	Aufgabe 142 * (-2) * (-5) * (-5) =	

Aufgabe 28. 2 * (-2) * 8 * (-3) =

Aufgabe 15.
$$2*(-3)*(-7)*2 =$$
 Aufgabe 22. $-2*(-2)*3*7 =$ Aufgabe 16. $-2*(-4)*2*(-5) =$ Aufgabe 23. $3*(-6)*(-2)*(-2) =$ Aufgabe 17. $6*(-2)*(-2)*3 =$ Aufgabe 24. $-2*(-3)*6*2 =$ Aufgabe 18. $-2*2*3*7 =$ Aufgabe 25. $5*(-3)*3*(-2) =$ Aufgabe 19. $-2*(-4)*2*3 =$ Aufgabe 26. $-3*(-4)*2*(-3) =$ Aufgabe 27. $-6*2*(-2)*(-4) =$

Aufgabe 21. -3 * (-2) * (-3) * (-2) =

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-4-zahlen/multiplizieren-mit-negativen-zahlen

Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 286

Lösungen:

Aufgabe 1: 56

Aufgabe 2: 48

Aufgabe 3: -84

Aufgabe 4: 60

Aufgabe 5: 40

Aufgabe 6: -96

, () - --

Aufgabe 7: 72

Aufgabe 8: -56

Aufgabe 9: -72

Aufgabe 10: 80

Aufgabe 11: -32

Aufgabe 12: 54

Aufgabe 13: -72

Aufgabe 14: 100

Aufgabe 15: 84

Aufgabe 16: -80

Aufgabe 17: 72

Aufgabe 18: -84

Aufgabe 19: 48

Aufgabe 20: -84

Aufgabe 21: 36

Aufgabe 22: 84

Aufgabe 23: -72

Aufgabe 24: 72

Aufgabe 25: 90

Aufgabe 26: -72

Aufgabe 27: -96

Aufgabe 28: 96