Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:419

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse: Datum:	
Aufgabe 1. 4 * 6 * (-2) * 2 =	Aufgabe 82 * 3 * (-2) * (-6) =	
Aufgabe 2. 4 * (-2) * 4 * 2 =	Aufgabe 93 * (-2) * (-4) * 2 =	
Aufgabe 3. 2 * (-6) * (-3) * 2 =	Aufgabe 102 * 4 * 2 * 5 =	
Aufgabe 4. 2 * (-3) * 4 * 3 =	Aufgabe 112 * 2 * (-6) * 4 =	
Aufgabe 5. 2 * 8 * (-3) * (-2) =	Aufgabe 123 * (-3) * 2 * 5 =	
Aufgabe 63 * 3 * (-5) * (-2) =	Aufgabe 132 * (-2) * (-7) * (-3) =	
Aufgabe 72 * (-5) * 3 * (-3) =	Aufgabe 142 * 4 * (-2) * (-5) =	

Aufgabe 15.
$$-2 * (-2) * 6 * 2 =$$

Aufgabe 22. $2 * (-2) * 6 * (-3) =$

Aufgabe 16. $-3 * 3 * (-2) * 5 =$

Aufgabe 23. $2 * (-8) * 3 * 2 =$

Aufgabe 17. $2 * (-3) * 2 * (-5) =$

Aufgabe 24. $-8 * (-2) * 2 * (-2) =$

Aufgabe 18. $-2 * (-2) * 2 * 7 =$

Aufgabe 25. $6 * (-2) * 2 * 4 =$

Aufgabe 19. $-2 * 2 * 2 * (-7) =$

Aufgabe 26. $4 * (-5) * 2 * 2 =$

Aufgabe 27. $2 * (-7) * (-3) * (-2) =$

Aufgabe 28. $3 * (-2) * (-4) * 2 =$

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.: 419

Lösungen:

Aufgabe 1: -96

Aufgabe 2: -64

Aufgabe 3: 72

Aufgabe 4: -72

Aufgabe 5: 96

Aufgabe 6: -90

Aufgabe 7: -90

Aufgabe 8: -72

Aufgabe 9: -48

Aufgabe 10: -80

, largabe re. et

Aufgabe 11: 96

Aufgabe 12: 90

Aufgabe 13: 84

Aufgabe 14: -80

Aufgabe 15: 48

Aufgabe 16: 90

Aufgabe 17: 60

Aufgabe 18: 56

Aufgabe 19: 56

Aufgabe 20: -80

Aufgabe 21: -36

Aufgabe 22: 72

Aufgabe 23: -96

Aufgabe 24: -64

Aufgabe 25: -96

Aufgabe 26: -80

Aufgabe 27: -84

Aufgabe 28: 48