Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:137

## Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse: Datum:
Aufgabe 1. 5 * (-3) * 2 * 2 =	Aufgabe 83 * (-3) * 2 * (-2) =
Aufgabe 2. 6 * (-2) * (-2) * (-3) =	Aufgabe 97 * 2 * (-3) * 2 =
Aufgabe 3. 7 * 3 * 2 * (-2) =	Aufgabe 10. 8 * (-2) * 2 * 3 =
Aufgabe 4. 3 * 7 * 2 * (-2) =	Aufgabe 115 * 2 * (-4) * 2 =
Aufgabe 5. 2 * (-3) * (-4) * 4 =	Aufgabe 122 * (-7) * (-3) * (-2) =
Aufgabe 62 * (-3) * 2 * (-8) =	Aufgabe 13. 4 * (-2) * 6 * (-2) =
Aufgabe 73 * (-2) * 3 * (-2) =	Aufgabe 148 * 2 * (-2) * 2 =

Aufgabe 15. 
$$2 \cdot (-9) \cdot (-2) \cdot (-2) =$$
 Aufgabe 22.  $-4 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 =$  Aufgabe 16.  $2 \cdot (-2) \cdot (-7) \cdot 3 =$  Aufgabe 23.  $-2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 4 =$  Aufgabe 17.  $-2 \cdot (-3) \cdot 3 \cdot (-3) =$  Aufgabe 24.  $-2 \cdot (-4) \cdot (-5) \cdot (-2) =$  Aufgabe 18.  $-2 \cdot (-5) \cdot (-2) \cdot (-4) =$  Aufgabe 25.  $-3 \cdot 5 \cdot (-3) \cdot 2 =$  Aufgabe 19.  $-3 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 2 =$  Aufgabe 26.  $3 \cdot (-3) \cdot (-2) \cdot 2 =$  Aufgabe 20.  $2 \cdot (-3) \cdot 3 \cdot (-2) =$  Aufgabe 27.  $-2 \cdot (-2) \cdot 7 \cdot 2 =$  Aufgabe 21.  $-3 \cdot (-2) \cdot (-4) \cdot (-4) =$  Aufgabe 28.  $6 \cdot (-2) \cdot 2 \cdot 4 =$ 

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.: 137

## Lösungen:

Aufgabe 1: -60

Aufgabe 2: -72

Aufgabe 3: -84

Aufgabe 4: -84

Aufgabe 5: 96

Aufgabe 6: -96

Aufgabe 7: -36

Aufgabe 8: -36

Aufgabe 9: 84

Aufgabe 10: -96

Aufgabe 11: 80

Aufgabe 12: 84

Aufgabe 13: 96

Aufgabe 14: 64

Aufgabe 15: -72

Aufgabe 16: 84

Aufgabe 17: -54

Aufgabe 18: 80

Aufgabe 19: -60

Maigabe 15. 00

Aufgabe 20: 36

Aufgabe 21: 96

Aufgabe 22: -96

Aufgabe 23: -32

Aufgabe 24: 80

Aufgabe 25: 90

Aufgabe 26: 36

Aufgabe 27: 56

Aufgabe 28: -96