Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:351

## Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse:	Datum:
Aufgabe 13 * 7 * 2 =	Aufgabe 86 * (-8) * 2 =	
Aufgabe 22 * (-5) * 2 =	Aufgabe 9. 9 * (-2) * (-4) =	
Aufgabe 37 * (-2) * 3 =	Aufgabe 103 * (-8) * 2 =	
Aufgabe 4. 5 * (-2) * 3 =	Aufgabe 11. 9 * (-2) * (-2) =	
Aufgabe 54 * 2 * (-3) =	Aufgabe 122 * 5 * (-5) =	
Aufgabe 63 * 3 * 2 =	Aufgabe 132 * 8 * (-3) =	
Aufgabe 7. 8 * (-2) * (-3) =	Aufgabe 146 * (-5) * (-3) =	<u>.</u>

Aufgabe 15. 
$$2 \cdot (-4) \cdot 5 =$$
 Aufgabe 22.  $-4 \cdot 6 \cdot 4 =$  Aufgabe 16.  $4 \cdot (-6) \cdot 4 =$  Aufgabe 23.  $-2 \cdot (-7) \cdot 6 =$  Aufgabe 17.  $-3 \cdot 2 \cdot 6 =$  Aufgabe 24.  $2 \cdot (-2) \cdot (-8) =$  Aufgabe 18.  $-5 \cdot 2 \cdot 7 =$  Aufgabe 25.  $-5 \cdot (-3) \cdot (-3) =$  Aufgabe 19.  $-3 \cdot (-4) \cdot 6 =$  Aufgabe 26.  $-8 \cdot (-2) \cdot (-2) =$  Aufgabe 20.  $-2 \cdot 8 \cdot (-4) =$  Aufgabe 27.  $-4 \cdot 4 \cdot (-4) =$  Aufgabe 21.  $-6 \cdot 5 \cdot (-2) =$  Aufgabe 28.  $3 \cdot (-6) \cdot 2 =$ 

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-3-zahlen/multiplizieren-mit-ne gativen-zahlen

Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 351

## Lösungen:

Aufgabe 1: -42

Aufgabe 2: 20

Aufgabe 3: 42

Aufgabe 4: -30

Aufgabe 5: 24

Aufgabe 6: -18

Aufgabe 7: 48

Aufgabe 8: 96

Aufgabe 9: 72

Aufgabe 10: 48

Aufgabe 11: 36

Aufgabe 12: 50

Aufgabe 13: 48

Aufgabe 14: -90

Aufgabe 15: -40

Aufgabe 16: -96

Aufgabe 17: -36

Aufgabe 18: -70

Aufgabe 19: 72

Aufgabe 20: 64

Aufgabe 21: 60

Aufgabe 22: -96

Aufgabe 23: 84

Aufgabe 24: 32

Aufgabe 25: -45

Aufgabe 26: -32

Aufgabe 27: 64

Aufgabe 28: -36