Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:133

## Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse: Datum:
Aufgabe 15 * (-3) * 2 * (-2) =	Aufgabe 82 * (-2) * (-3) * (-7) =
Aufgabe 23 * 2 * 2 * (-5) =	Aufgabe 92 * (-4) * (-2) * (-6) =
Aufgabe 3. 3 * 3 * (-5) * 2 =	Aufgabe 10. 2 * (-4) * 6 * 2 =
Aufgabe 45 * 2 * 2 * (-2) =	Aufgabe 118 * 2 * 2 * (-2) =
Aufgabe 52 * 5 * (-3) * 3 =	Aufgabe 12. 2 * (-3) * 3 * (-2) =
Aufgabe 6. 5 * 3 * (-3) * 2 =	Aufgabe 134 * 3 * (-3) * (-2) =
Aufgabe 72 * 3 * (-2) * (-6) =	Aufgabe 14. 2 * (-6) * (-3) * 2 =

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

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.: 133

## Lösungen:

Aufgabe 1: -60

Aufgabe 2: 60

Aufgabe 3: -90

Aufgabe 4: 40

Aufgabe 5: 90

Aufgabe 6: -90

, ( ) - --

Aufgabe 7: -72

Aufgabe 8: 84

Aufgabe 9: 96

Aufgabe 10: -96

Aufgabe 11: 64

Aufgabe 12: 36

Aufgabe 13: -72

Aufgabe 14: 72

Aufgabe 15: 72

Aufgabe 16: 90

Aufgabe 17: 64

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: -48

Aufgabe 20: 80

Aufgabe 21: -90

Aufgabe 22: -32

Aufgabe 23: -96

Aufgabe 24: 72

Aufgabe 25: 96

Aufgabe 26: -60

Aufgabe 27: -48

Aufgabe 28: 80