Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:265

## Mit den Zahlen 2 bis 9.

Aufgabe 7. 4\*(-6)\*(-2)\*2 =

Name:	Klasse:	Datum:
Aufgabe 1. 4 * (-2) * (-3) * 4 =	Aufgabe 83 * (-4) * 3 * 2 =	:
Aufgabe 2. 2 * (-4) * (-5) * (-2) =	Aufgabe 92 * 3 * 3 * 5 =	
Aufgabe 3. 3 * 2 * 4 * (-3) =	Aufgabe 10. 2 * (-5) * 5 * 2 =	=
Aufgabe 45 * 2 * 3 * (-2) =	Aufgabe 112 * 7 * 2 * 2 =	
Aufgabe 5. 2 * (-4) * 3 * (-4) =	Aufgabe 122 * 2 * (-2) * (-8	3) =
Aufgabe 62 * 3 * (-3) * 2 =	Aufgabe 133 * (-4) * 2 * 2	=

Aufgabe 14. -2\*3\*2\*8 =

Aufgabe 15. 
$$-8 * (-3) * 2 * 2 =$$

Aufgabe 22.  $-3 * (-2) * 7 * (-2) =$ 

Aufgabe 16.  $-3 * 3 * 2 * (-4) =$ 

Aufgabe 23.  $-6 * 2 * 2 * (-2) =$ 

Aufgabe 17.  $-4 * 5 * (-2) * 2 =$ 

Aufgabe 24.  $3 * (-2) * 2 * (-6) =$ 

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

Aufgabe 25.  $2 * (-3) * 3 * (-3) =$ 

Aufgabe 26.  $-5 * 3 * (-2) * (-2) =$ 

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

Aufgabe 28.  $-3 * 2 * 2 * (-5) =$ 

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.: 265

## Lösungen:

Aufgabe 1: 96

Aufgabe 2: -80

Aufgabe 3: -72

Aufgabe 4: 60

Aufgabe 5: 96

Aufgabe 6: 36

Aufgabe 7: 96

Aufgabe 8: 72

Aufgabe 9: -90

Aufgabe 10: -100

Aufgabe 11: -56

Aufgabe 12: -64

Aufgabe 13: 48

Aufgabe 14: -96

Adigabo 14. oc

Aufgabe 15: 96

Aufgabe 16: 72

Aufgabe 17: 80

Aufgabe 18: 16

Aufgabe 19: -72

Aufgabe 20: -72

Aufgabe 21: -96

Aufgabe 22: -84

Aufgabe 23: 48

Aufgabe 24: 72

Aufgabe 25: 54

Aufgabe 26: -60

7.uigubo 20. 00

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: 60