

Lösungen für die Einheitenzettel

Diese Zahlen wurden automatisch errechnet, daher wurde hier nicht gerundet und es erfolgt keine Nennung der Zieleinheit - die Angabe dient ausschließlich der Kontrolle der selbst errechneten Lösungen – als eigenständige Lösung wären sie nicht ausreichend.

1 - a)	0,0025
1 - b)	1300
1 - c)	50000
1 - d)	0,05
1 - e)	600
1 - f)	0,0045
1 - g)	340
1 - h)	750
1b - a)	0,05
1b - b)	5200
1b - c)	2400
1b - d)	0,00008
1b - e)	0,003
1b - f)	0,0000075
1b - g)	0,000006
1b - h)	370
1c - a)	1700
1c - b)	3800
1c - c)	5000
1c - d)	0,756
1c - e)	400
1c - f)	0,005
1c - g)	8000000
1c - h)	0,006

3a - b)	2300000
3a - c)	0,00025
3a - d)	0,000000000000067
3a - e)	0,004
3a - f)	0,0003
3b - a)	400000000
3b - b)	1300
3b - c)	9000
3b - d)	0,024
3b - e)	0,0007
3b - f)	5000000
3c - a)	900000000
3c - b)	4600000
3c - c)	0,000013
3c - d)	0,0008
3c - e)	0,061
3c - f)	0,000007
3d - a)	1200000000000
3d - b)	3500000
3d - c)	0,0000008
3d - d)	0,000004
3d - e)	0,35
3d - f)	0,000000398

2 - a)	0,0022
2 - b)	50000
2 - c)	50000000
2 - d)	0,00005
2 - e)	40000
2 - f)	0,017
2b - a)	0,00055
2b - b)	340000
2b - c)	340
2b - d)	0,054
2b - e)	0,000013
2b - f)	70000
2c - a)	0,00053
2c - b)	900000
2c - c)	3000
2c - d)	0,0768
2c - e)	6000
2c - f)	900
2d - a)	0,07
2d - b)	0,000569
2d - c)	7400000000
2d - d)	0,00001
2d - e)	0,00003
2d - f)	400000
3a - a)	0,000000003

4a - a)	4,166666667
4a - b)	0,035
4a - c)	4000
4a - d)	24000000
4b - a)	12,96
4b - b)	0,015
4b - c)	0,65
4b - d)	3
4c - a)	6,944444444
4c - b)	16000
4c - c)	0,65
4c - d)	0,00129

In dieser Liste sind **vielleicht** Fehler versteckt – auch wenn ich mir Mühe gegeben habe, ebensolche zu vermeiden. Finde sie und sag mir ggf. bitte Bescheid!