|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 45 m = ……………….. mm  68 dm = ……………….. m  60 cm = ………………… dam  1,2 dam = ………………. cm  7300 mm = …………….. dam  15 dm = ………………….. m  9000 cm = ……………… hm  60 m = …………………… dam  0,04 hm = ………………. dam  0,123 km = ……………….dm  987 m = ………………… hm  4 dam = ………………… km  7,5 hm = ………………. km | 5,6 dl = ………………… ml  5,16 cl = ……………….. dl  340 l = …………………… hl  6 cl = ……………………. dl  0,03 hl = ……………….. dal  0,21 dal = ……………… dl  3 400 l = …………………. dl  1,2 cl = ……………………l  95 dl = …………………… ml  43 hl = ……………………. dal  0,3 dal = ………………….. hl  15 dl = …………………….. dal  450 l = …………………… hl | 900 kg = ………………… hg  0,1 kg = …………………dag  0,04 hg = ……………….. g  2 Mg = …………………… kg  0,3 kg = …………………. hg  920 g = ……………….. hg  0,08 Mg = ………………hg  15 mg = ………………… g  450 cg = …………………… g  6700 dg = ………………….. hg  0,8 dag = ………………….hg  1,24 g = …………………. dag  2,5 dag = …………………..dg |

Correttore

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 45 m = 45000 mm  68 dm = 6,8 m  60 cm = 0,06 dam  1,2 dam = 1200 cm  7300 mm = 0,73 dam  15 dm = 1,5 m  9000 cm = 0,9 hm  60 m = 6 dam  0,04 hm = 0,4 dam  0,123 km = 1230 dm  987 m = 9,87 hm  4 dam = 0,04 km  7,5 hm = 0,75 km | 5,6 dl = 560 ml  5,16 cl = 0,516 dl  340 l = 3,4 hl  6 cl = 0,6 dl  0,03 hl = 0,3 dal  0,21 dal = 21 dl  3 400 l = 34000 dl  1,2 cl = 0,012 l  95 dl = 9500 ml  43 hl = 430 dal  0,3 dal = 0,03 hl  15 dl = 0,15 dal  450 l = 4,5 hl | 900 kg = 9000 hg  0,1 kg = 10 dag  0,04 hg = 4 g  2 Mg = 2000 kg  0,3 kg = 3 hg  920 g = 9,2 hg  0,08 Mg = 800 hg  15 mg = 0,015 g  450 cg = 4,5 g  6700 dg = 6,7 hg  0,8 dag = 0,08 hg  1,24 g = 0,124 dag  2,5 dag = 250 dg |