

erödhsut thirtnU

- 1 2,04 m² = 20400 cm²
- 2 204 cm² = 2,04 dm²
- 3 304 cm² = 3,04 dm²
- 4 2000 m² = 2 geht nicht!
- 5 2000 m² = 0,2 ha
- 6 0,075 a = 7,5 ha
- 7 0,0034 m² = 34 ha
- 8 5 m² = 500 dm²
- 9 17100 mm² = 171 cm²
- 10 94000 cm² = 9,4 m²
- 11 27 m² = 270.000 dm²
- 12 12 a = 120.000 dm²
- 13 5100 cm² = 0,51 m²
- 14 475 mm² = 4,75 cm²
- 15 32500 dm² = 325 m²
- 16 32500 dm² = 3,25 a
- 17 Joker! (2 Punkte)
- 18 0,0034 dm² = 34 mm²
- 19 600 mm² = 6 cm²
- 20 4711 cm² = 0,4711 m²
- 21 19200 m² = 1,92 ha
- 22 366 m² = 3,66 a
- 23 40.000 cm² = 4 m²
- 24 12 m² = 120.000 cm²
- 25 1000 m² = 1 geht nicht!
- 26 14 m² = 0 m²
- 27 460 cm² = 0,046 m²
- 28 1 m² = 10 geht nicht!
- 29 39 a = 390.000 dm²
- 30 750 dm² = 7,5 m²
- 31 12 ha = 120.000 m²
- 32 2800 cm² = 0,28 m²
- 33 968 mm² = 0,968 dm²
- 34 485 m² = 4,85 a
- 35 100 m² = 10.000 cm²
- 36 1 dm² = 10.000 mm²
- 37 1 dm² = 10.000 cm²
- 38 100 m² = 1 a
- 39 1 m² = 10.000 cm²
- 40 1 m² = 100 dm²
- 41 69.000 mm² = 6,9 dm²
- 42 7300 m² = 73 a
- 43 4100 m² = 0,41 ha
- 44 0,02 dm² = 200 mm²
- 45 45 cm² = 0,45 dm²
- 46 12 m² = 1200 dm²
- 47 47,6 m² = 0,476 a
- 48 210 m² = 21.000 dm²
- 49 12 ha = 120.000 m²
- 50 8500 m² = 0,85 ha
- 51 1 m² = 0,01 a
- 52 1 ha = 10000 m²
- 53 62,5 cm² = 0,625 dm²
- 54 378000 dm² = 37,8 a
- 55 73,5 a = 735000 dm²
- 56 57 cm² = 0,57 dm²
- 57 129,3 m² = 1,293 a
- 58 8830 mm² = 0,883 dm²
- 59 0,774 dm² = 7740 mm²
- 60 4100 cm² = 0,41 m²
- 61 6900 mm² = 0,69 dm²
- 62 0,38 ha = 3800 m²
- 63 1,2 a = 120 m²
- 64 80300 cm² = 8,03 m²
- 65 1,77 ha = 177 a
- 66 0,00045 dm² = 4,5 mm²
- 67 0,0023 m² = 23 cm²
- 68 409,3 cm² = 4,093 dm²
- 69 9,3a = 93000 dm²
- 70 530.000 dm² = 5300 m²
- 71 530.000 dm² = 53 a
- 72 530.000 dm² = 5,3 a
- 73 3.400.000 cm² = 3,4 a
- 74 40 m² = 0,4 a
- 75 40 m² = 4.000 dm²
- 76 129.000 cm² = 1,29 a
- 77 17.300 dm² = 0,00456 m²
- 78 4.560 mm² = 45,6 cm²
- 79 0,000023 m² = 23 mm²
- 80 0,0345 dm² = 3,45 cm²
- 81 973.000 cm² = 97,3 m²
- 82 53.400 mm² = 5,34 dm²
- 83 23,4 ha = 234000 m²
- 84 1300000 cm² = 13 a
- 85 3,0234 m² = 30234 cm²
- 86 8320 mm² = 83,2 cm²
- 87 2450 mm² = 0,245 dm²
- 88 54 m² = 0,54 a
- 89 15a = 150000 dm²
- 90 15a = 150000 dm²

Spielregeln

Zu Beginn des Spiels wird die Scheibe beliebig eingestellt und der Schiedsrichter stellt einem Mitspieler die angezeigte Aufgabe. Kann der Mitspieler sie richtig lösen, bekommt er einen Punkt in einer Strichliste. Dann wird die Drehscheibe auf die Aufgabe eingestellt, deren Nummer bei der letzten Aufgabe angegeben war. Das Spiel geht immer so weiter, bis jeder Mitspieler 10 Aufgaben gestellt bekommen hat. Das Spiel kann auch in Partnerarbeit gespielt werden. Dann sind die Spieler immer abwechselnd Schiedsrichter.

A. Bergkemper, 7/2000