

**Längen-
Flächen-
Volumen!**

Forme die Größen wie angegeben um. Von jedem Ergebnis nimmst du die beiden Ziffern links und rechts vom Komma und suchst die daraus gebildete Zahl oben im Bild. Das entsprechende Feld malst du mit Bleistift dünn aus.

23,7184 m² = _____ dm²

32864273,4 cm³ = _____ m³

34,8793 km = _____ m

5163164 cm = _____ km

89724,27 mm³ = _____ cm³

56,4534595 dm³ = _____ mm³

45942312,3 cm² = _____ a

6108800 dm² = _____ ha

5369221 m² = _____ km²

50000 cm = _____ km

12463323,4 mm³ = _____ dm³

6314351,8 dm³ = _____ m³

0,43866 km = _____ dm

0,0002634 m³ = _____ cm³

0,0157 m = _____ mm

0,003246 km = _____ cm

5000000 mm³ = _____ dm³

0,00082326 a = _____ cm²

178674,51 cm² = _____ m²

3865,3231 dm³ = _____ m³

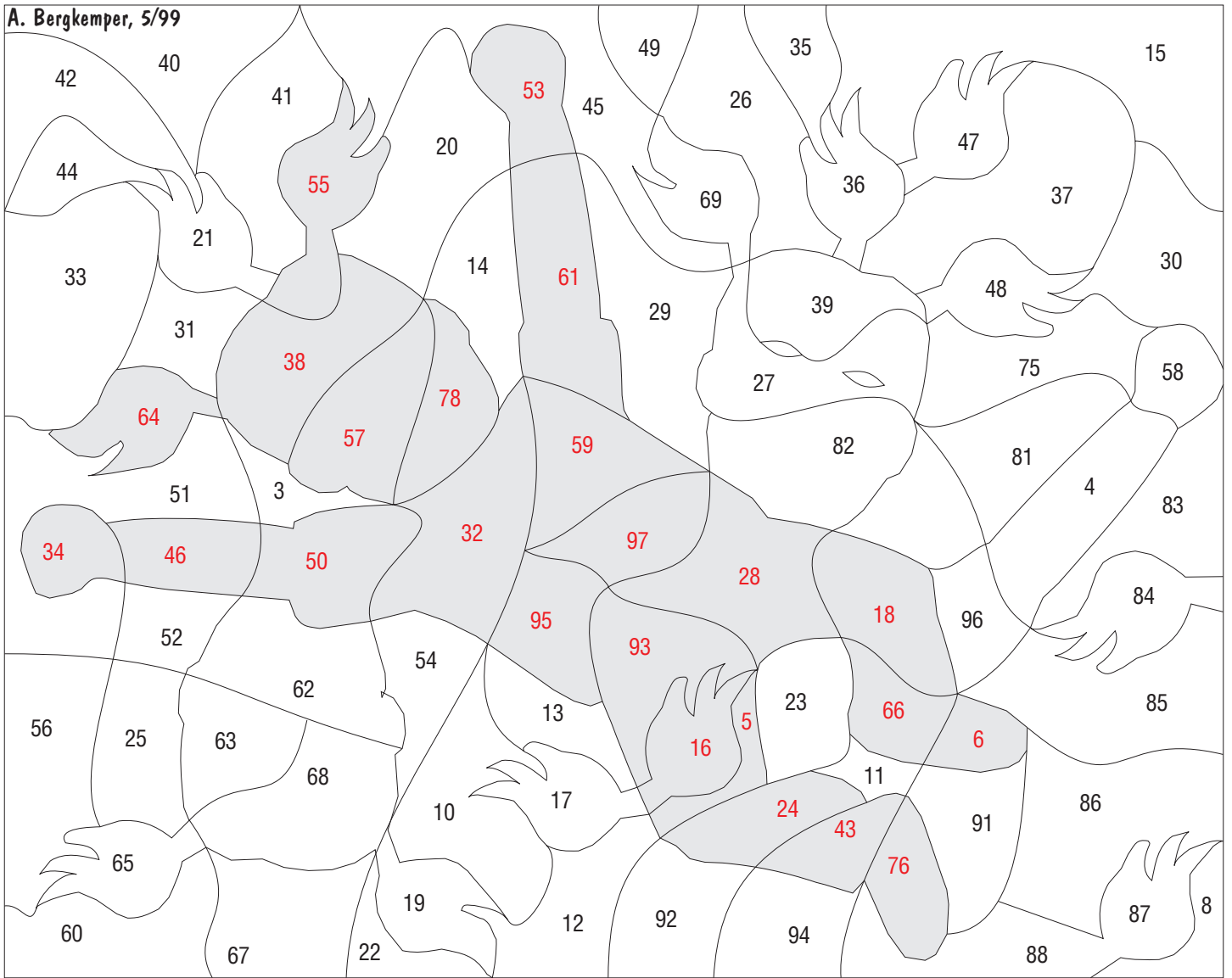
23060 mm = _____ dm

76491,9 mm² = _____ dm²

65543 dm³ = _____ m³

3,42134643 ha = _____ dm²

A. Bergkemper, 5/99



Tauschbörse Unterricht: http://www.blume-programm/ab/boerse/b_1.htm

Längen- Flächen- Volumen!

$$23,7184 \text{ m}^2 = 2371,84 \text{ dm}^2$$

$$32864273,4 \text{ cm}^3 = 32,8642734 \text{ m}^3$$

$$34,8793 \text{ km} = 34879,3 \text{ m}$$

$$5163164 \text{ cm} = 51,63164 \text{ km}$$

$$89724,27 \text{ mm}^3 = 89,72427 \text{ cm}^3$$

$$56,4534595 \text{ dm}^3 = 56453459,5 \text{ mm}^3$$

$$45942312,3 \text{ cm}^2 = 45,9423123 \text{ a}$$

$$6108800 \text{ dm}^2 = 6,1 \text{ ha}$$

$$5369221 \text{ m}^2 = 5,369221 \text{ km}^2$$

$$50000 \text{ cm} = 0,5 \text{ km}$$

$$12463323,4 \text{ mm}^3 = 12,4633234 \text{ dm}^3$$

$$6314351,8 \text{ dm}^3 = 6314,3518 \text{ m}^3$$

$$0,43866 \text{ km} = 4386,6 \text{ dm}$$

$$0,0002634 \text{ m}^3 = 263,4 \text{ cm}^3$$

$$0,0157 \text{ m} = 15,7 \text{ mm}$$

$$0,003246 \text{ km} = 324,6 \text{ cm}$$

$$5000000 \text{ mm}^3 = 5,0 \text{ dm}^3$$

$$0,00082326 \text{ a} = 823,26 \text{ cm}^2$$

$$178674,51 \text{ cm}^2 = 17,867451 \text{ m}^2$$

$$3865,3231 \text{ dm}^3 = 3,8653231 \text{ m}^3$$

$$23060 \text{ mm} = 230,6 \text{ dm}$$

$$76491,9 \text{ mm}^2 = 7,64919 \text{ dm}^2$$

$$65543 \text{ dm}^3 = 65,543 \text{ m}^3$$

$$3,42134643 \text{ ha} = 3421346,43 \text{ dm}^2$$