

## Übungen „Weitere Flächen: Quadrat, Rechteck, Parallelogramm und Trapez Nr. 1“

Gegeben	Gesucht	Vorgehen	Arbeitsschritte
Quadrat Geg: $A = 484 \text{ cm}^2$	Ges: s, u, d	Vorgehen: 1. Formel notieren 2. Zahlen einsetzen 3. Auflösen/ausrechnen 4. Nächster Schritt...	
Rechteck Geg: $A = 50 \text{ dm}^2$ , $a = 15.5 \text{ cm}$	Ges: b, u, d	Vorgehen: 1. Formel notieren 2. Zahlen einsetzen 3. Auflösen/ausrechnen 4. Nächster Schritt...	
Rechteck Geg: $u = 64 \text{ cm}$ $b = 4 \text{ cm}$	Ges: a, A	Vorgehen: 1. Formel notieren 2. Zahlen einsetzen 3. Auflösen/ausrechnen 4. Nächster Schritt...	
Parallelogramm Geg: $u = 120 \text{ cm}$ $a = 30 \text{ cm}$ $h = 20 \text{ cm}$	Ges: b, A	Vorgehen: 1. Formel notieren 2. Zahlen einsetzen 3. Auflösen/ausrechnen 4. Nächster Schritt...	
Gleichschenkliges Trapez (b=d) Geg: $u = 40 \text{ dm}$ $a = 15 \text{ dm}$ $b = 10 \text{ dm}$	Ges: c, A	Vorgehen: 1. Formel notieren 2. Zahlen einsetzen 3. Auflösen/ausrechnen 4. Nächster Schritt...	