

① Berechne in die **nächstgrößere** Einheit um: / 4

a) 7002 a = ha

c) 9400 cm^2 = dm^2

b) 5711 m^2 = a

d) 6700 dm^2 = m^2

② Berechne in die **nächstkleinere** Einheit um: / 4

a) 97,93 ha = a

c) 80 m^2 = dm^2

b) 24,04 a = m^2

d) 48 dm^2 = cm^2

③ Berechne den Flächeninhalt der folgenden Vierecke: / 4

a) Quadrat: a = 17 cm ; A = cm^2

b) Quadrat: a = 2cm ; A = cm^2

c) Rechteck: a = 8 cm ; b = 11 cm ; A = cm^2

d) Rechteck: a = 10 cm ; b = 59 cm ; A = cm^2

④ Berechne den Umfang der folgenden Vierecke: / 8

a) Raute: a = 7 cm ; u = cm

b) Parallelogramm: a = 12 cm ; b = 29 cm ; u = cm

c) Raute: a = 15 cm ; u = cm

d) Parallelogramm: a = 5 cm ; b = 40 cm ; u = cm

e) Quadrat: a = 20 cm ; u = cm

f) Quadrat: a = 19 cm ; u = cm

g) Rechteck: a = 8 cm ; b = 3 cm ; u = cm

h) Rechteck: a = 10 cm ; b = 18 cm ; u = cm

Note

Punkte: / 20

Unterschrift