

S. 191/10

a)  $8200 \text{ dm}^2 = 82 \text{ m}^2$

b)  $430 \text{ mm}^2 = 4,3 \text{ cm}^2$

c)  $7000 \text{ cm}^2 = 70 \text{ dm}^2$

d)  $200 \text{ ha} = 2 \text{ km}^2$

e)  $50000 \text{ a} = 500 \text{ ha}$

f)  $15 \text{ ha} = 0,15 \text{ km}^2$

$100 \text{ ha} = 1 \text{ km}^2$

g)  $4 \text{ km}^2$  es gibt keine größere  
Flächeneinheit als  $\text{km}^2$

h)  $0,35 \text{ dm}^2 = 0,0035 \text{ m}^2$

HA S. 192 / 17; 20; 22