

$$192/18a) \quad 730 \text{ dm}^2 = 700 \text{ dm}^2 + 30 \text{ dm}^2 \\ = 7 \text{ m}^2 30 \text{ dm}^2$$

$$b) \quad \underline{12} \underline{50} \text{ mm}^2 = 12 \text{ cm}^2 50 \text{ mm}^2$$

$$c) \quad \underline{34} \underline{12} \text{ cm}^2 = 34 \text{ dm}^2 12 \text{ cm}^2$$

$$d) \quad 2305 \text{ ha} = 23 \text{ km}^2 5 \text{ ha}$$

$$21) \quad \text{Gartenfläche} = \text{Grundstücksfläche} - (\text{Hausfläche} + \text{Garage}) \\ = 5a - (102 \text{ m}^2 + 43 \text{ m}^2) \\ = 500 \text{ m}^2 - 145 \text{ m}^2 \\ = 355 \text{ m}^2$$