

**Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!**

- 1 a) **97000 m<sup>2</sup> = ?**
- 970 ha
- 9,7 ha
- 9,7 km<sup>2</sup>
- 9700 a
- b) **171 ha = ?**
- 17100 a
- 1710 a
- 17100 m<sup>2</sup>
- 17,1 km<sup>2</sup>
- c) **0,19 km<sup>2</sup> = ?**
- 1900 m<sup>2</sup>
- 19000 a
- 1900 a
- 19 ha

- d) **2130 a = ?**
- 21300 m<sup>2</sup>
- 2,13 km<sup>2</sup>
- 213 ha
- 21,3 ha
- e) **195000 m<sup>2</sup> = ?**
- 195 ha
- 1,95 km<sup>2</sup>
- 1950 a
- 19,5 ha
- f) **8,9 km<sup>2</sup> = ?**
- 890 ha
- 89000 m<sup>2</sup>
- 89000 a
- 89000 ha

- 2 a) **850 ha = ?**
- 8,5 km<sup>2</sup>
- 85000 m<sup>2</sup>
- 85000 a
- 85 km<sup>2</sup>
- b) **68 a = ?**
- 0,68 km<sup>2</sup>
- 6,8 ha
- 6800 m<sup>2</sup>
- 0,68 ha
- c) **16400 m<sup>2</sup> = ?**
- 0,164 ha
- 164 a
- 1,64 km<sup>2</sup>
- 1,64 ha

- d) **0,29 km<sup>2</sup> = ?**
- 2900 a
- 29 a
- 29 ha
- 2900 m<sup>2</sup>
- e) **3700 m<sup>2</sup> = ?**
- 0,37 km<sup>2</sup>
- 0,037 ha
- 0,37 ha
- 37 a
- f) **215 ha = ?**
- 21,5 km<sup>2</sup>
- 2,15 km<sup>2</sup>
- 215000 a
- 21500 m<sup>2</sup>



Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!

- 1 a) **97000 m<sup>2</sup> = ?**
- 970 ha
- 9,7 ha
- 9,7 km<sup>2</sup>
- 9700 a
- b) **171 ha = ?**
- 17100 a
- 1710 a
- 17100 m<sup>2</sup>
- 17,1 km<sup>2</sup>
- c) **0,19 km<sup>2</sup> = ?**
- 1900 m<sup>2</sup>
- 19000 a
- 1900 a
- 19 ha
- d) **2130 a = ?**
- 21300 m<sup>2</sup>
- 2,13 km<sup>2</sup>
- 213 ha
- 21,3 ha
- e) **195000 m<sup>2</sup> = ?**
- 195 ha
- 1,95 km<sup>2</sup>
- 1950 a
- 19,5 ha
- f) **8,9 km<sup>2</sup> = ?**
- 890 ha
- 89000 m<sup>2</sup>
- 89000 a
- 89000 ha
- 2 a) **850 ha = ?**
- 8,5 km<sup>2</sup>
- 85000 m<sup>2</sup>
- 85000 a
- 85 km<sup>2</sup>
- b) **68 a = ?**
- 0,68 km<sup>2</sup>
- 6,8 ha
- 6800 m<sup>2</sup>
- 0,68 ha
- c) **16400 m<sup>2</sup> = ?**
- 0,164 ha
- 164 a
- 1,64 km<sup>2</sup>
- 1,64 ha
- d) **0,29 km<sup>2</sup> = ?**
- 2900 a
- 29 a
- 29 ha
- 2900 m<sup>2</sup>
- e) **3700 m<sup>2</sup> = ?**
- 0,37 km<sup>2</sup>
- 0,037 ha
- 0,37 ha
- 37 a
- f) **215 ha = ?**
- 21,5 km<sup>2</sup>
- 2,15 km<sup>2</sup>
- 215000 a
- 21500 m<sup>2</sup>

