

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

- 1 a) **116000 m<sup>2</sup> = ?**
- 11,6 ha
- 11,6 km<sup>2</sup>
- 1160 a
- 0,116 ha
- b) **86 a = ?**
- 0,86 km<sup>2</sup>
- 86000 m<sup>2</sup>
- 8600 m<sup>2</sup>
- 0,86 ha
- c) **1,27 km<sup>2</sup> = ?**
- 12700 m<sup>2</sup>
- 127 a
- 127 ha
- 127000 a

- d) **15900 m<sup>2</sup> = ?**
- 1,59 ha
- 1,59 km<sup>2</sup>
- 0,159 ha
- 159 a
- e) **0,18 km<sup>2</sup> = ?**
- 18000 m<sup>2</sup>
- 1800 m<sup>2</sup>
- 18 ha
- 18000 a
- f) **250000 m<sup>2</sup> = ?**
- 2500 a
- 0,25 ha
- 250 a
- 2,5 km<sup>2</sup>

- 2 a) **310 a = ?**
- 0,031 ha
- 31000 m<sup>2</sup>
- 3,1 km<sup>2</sup>
- 3,1 ha
- b) **6,5 ha = ?**
- 0,65 km<sup>2</sup>
- 650 a
- 65000 m<sup>2</sup>
- 65000 a
- c) **8700 a = ?**
- 87000 m<sup>2</sup>
- 87 km<sup>2</sup>
- 870 ha
- 87 ha

- d) **2,19 km<sup>2</sup> = ?**
- 219 ha
- 21900 m<sup>2</sup>
- 21900 a
- 2190 a
- e) **52 ha = ?**
- 52000 m<sup>2</sup>
- 0,52 km<sup>2</sup>
- 52000 a
- 5200 a
- f) **72000 m<sup>2</sup> = ?**
- 720 a
- 0,72 km<sup>2</sup>
- 7200 a
- 7,2 ha



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

- 1 a) **116000 m<sup>2</sup> = ?**
- 11,6 ha
- 11,6 km<sup>2</sup>
- 1160 a
- 0,116 ha
- b) **86 a = ?**
- 0,86 km<sup>2</sup>
- 86000 m<sup>2</sup>
- 8600 m<sup>2</sup>
- 0,86 ha
- c) **1,27 km<sup>2</sup> = ?**
- 12700 m<sup>2</sup>
- 127 a
- 127 ha
- 127000 a
- d) **15900 m<sup>2</sup> = ?**
- 1,59 ha
- 1,59 km<sup>2</sup>
- 0,159 ha
- 159 a
- e) **0,18 km<sup>2</sup> = ?**
- 18000 m<sup>2</sup>
- 1800 m<sup>2</sup>
- 18 ha
- 18000 a
- f) **250000 m<sup>2</sup> = ?**
- 2500 a
- 0,25 ha
- 250 a
- 2,5 km<sup>2</sup>
- 2 a) **310 a = ?**
- 0,031 ha
- 31000 m<sup>2</sup>
- 3,1 km<sup>2</sup>
- 3,1 ha
- b) **6,5 ha = ?**
- 0,65 km<sup>2</sup>
- 650 a
- 65000 m<sup>2</sup>
- 65000 a
- c) **8700 a = ?**
- 87000 m<sup>2</sup>
- 87 km<sup>2</sup>
- 870 ha
- 87 ha
- d) **2,19 km<sup>2</sup> = ?**
- 219 ha
- 21900 m<sup>2</sup>
- 21900 a
- 2190 a
- e) **52 ha = ?**
- 52000 m<sup>2</sup>
- 0,52 km<sup>2</sup>
- 52000 a
- 5200 a
- f) **72000 m<sup>2</sup> = ?**
- 720 a
- 0,72 km<sup>2</sup>
- 7200 a
- 7,2 ha

