

A Premise:

$$2,4 \text{ cm}^2 (\text{m}^2)$$

$$3256,7 \text{ dm}^2 (\text{cm}^2)$$

$$2,312 \text{ ha (a)}$$

$$0,0256 \text{ cm}^2 (\text{mm}^2)$$

$$387,652 \text{ dm}^2 (\text{mm}^2)$$

$$0,0012 \text{ a (dm}^2)$$

$$326,78 \text{ mm}^2 (\text{cm}^2)$$

$$0,25 \text{ km}^2 (\text{m}^2)$$

$$0,0003 \text{ m}^2 (\text{cm}^2)$$

$$2734,9 \text{ a (ha)}.$$

B Premise:

24,78 ha (a)

0,00045 km<sup>2</sup> (m<sup>2</sup>)

238,56 mm<sup>2</sup> (cm<sup>2</sup>)

3,5649 dm<sup>2</sup> (mm<sup>2</sup>)

12,365 cm<sup>2</sup> (dm<sup>2</sup>)

3,2 a (m<sup>2</sup>)

0,02 m<sup>2</sup> (cm<sup>2</sup>)

24326,58 cm<sup>2</sup> (m<sup>2</sup>)

318,56 a (ha)

0,5 km<sup>2</sup> (ha)

