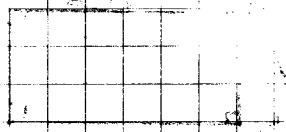




1 - ед. площади

S



Прямоуг.

$$S_{\text{пр}} = a \cdot b$$

$$x \cdot x = x^2 \quad [x]$$

[Тригверение? одинаковых мн...]

Квадрат

$$S_{\text{кв}} = a^2$$

[a · a]

(a · a)

Ед. площади [см² м² дм² м²]

$$1 \text{ Га (гектар)} = 10000 \text{ м}^2 \quad [\text{кв. а} = 100 \text{ м}]$$

$$1 \text{ А (ар)} = 100 \text{ м}^2 \quad (\text{сотка}) \quad [\text{кв. а} = 10 \text{ м}]$$

$$1 \text{ км}^2 \quad (\text{кв. а} = 1 \text{ км})$$