

Četrstūru laukumi (Tests)

1. Kvadrāta malas garums 12cm. Cik kvadrātdecimetru liels ir kvadrāta laukums?
.....
2. Taisnstūra laukums ir 56cm^2 un tā viena mala ir 0,8dm. Cik centimetru gara ir taisnstūra otra mala?
3. Romba diagonāļu garumi ir 4cm un 8cm. Romba laukums ir
4. Paralelograma mala ir 5cm, bet augstums pret šo malu 6cm. Paralelograma laukums ir
5. Romba malas garums ir 4cm, bet augstums 7cm. Romba laukums ir
6. Taisnleņķa trīsstūra katešu garumi ir 4cm un 5cm. Trīsstūra laukums ir
7. Paralelograma malu garumi ir 4cm un 8cm, bet, pret garāko malu novilktais, augstums ir 3cm. Paralelograma otra augstuma garums ir
8. Izsaki prasītajos mēros!
a) $4\text{cm}^2 = \dots\dots\dots \text{mm}^2$ b) $2\text{ha} = \dots\dots\dots \text{m}^2$ c) $2\text{dm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$