

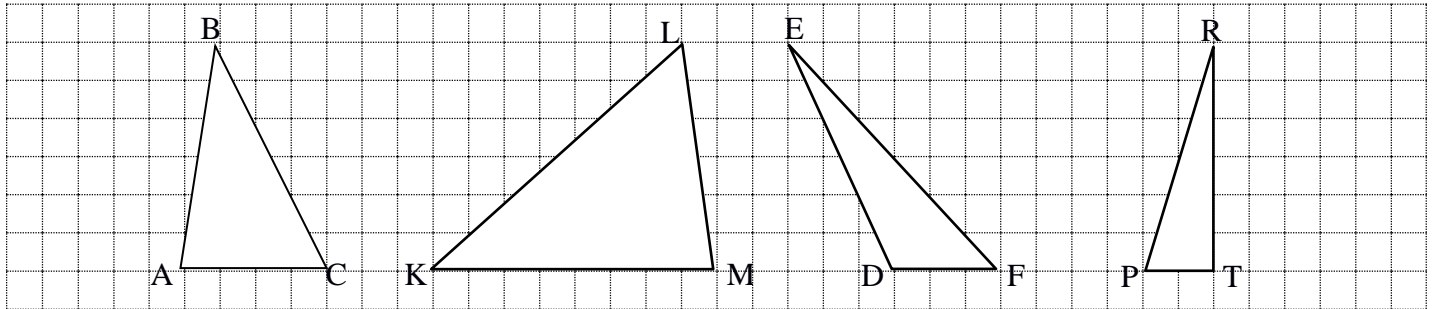
Skolēna vārds, uzvārds \_\_\_\_\_

Klase \_\_\_\_\_ Datums \_\_\_\_\_

Daugavpils Krievu vidusskola – licejs  
Skolēna darba lapa

### Vienlieli trijstūri

1.uzdevums. Doti četri trijstūri.



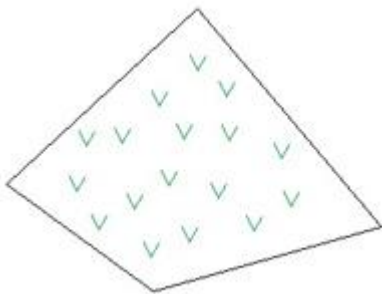
Neveicot aprēķinus, nosaki, kuru trijstūru laukumi atšķiras tieši 2 reizes \_\_\_\_\_

Pamatojums: \_\_\_\_\_

Formulē kas ir jānoskaidro \_\_\_\_\_

Jautājumi: \_\_\_\_\_

2.uzdevums. Sadali doto zemes gabalu divos vienlielos gabalos (iegūto gabalu forma nav svarīga).



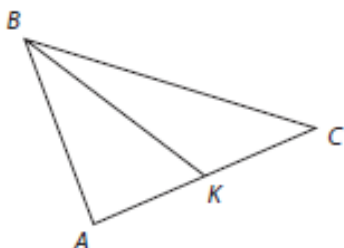
Kādas figūras ir iegūtās? \_\_\_\_\_

Kādas zināšanas palīdzēja atrisināt uzdevumu? \_\_\_\_\_

Jautājumi: \_\_\_\_\_

2.posms. 1.,2.uzdevums – diagnostika. 3.,4.uzdevums – algoritms.

**3.uzdevums.** Trijstūrī  $ABC$  novilkta mediāna  $BK$ . Trijstūra  $ABK$  laukums ir  $6\text{ cm}^2$ . Aprēķini trijstūra  $ABC$  laukumu!



Dots:

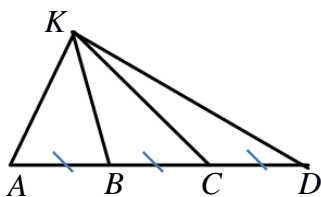
Jāaprēķina:  
Risinājums:

Atbilde:

Salīdzini trijstūru  $ABC$  un  $ABK$  laukumus \_\_\_\_\_

Jautājumi: \_\_\_\_\_

**4.uzdevums.** Kuri trijstūri ir vienlieli? Pamato savu atbildi!



Pamatojums: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Kas izdevās? Kas neizdevās? Kādas bija problēmas? Kas bija sarežģīti? Kādi palika jautājumi?

\_\_\_\_\_