

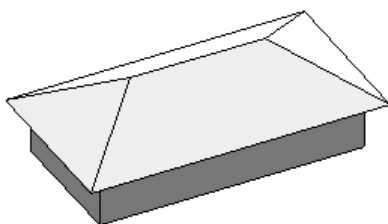
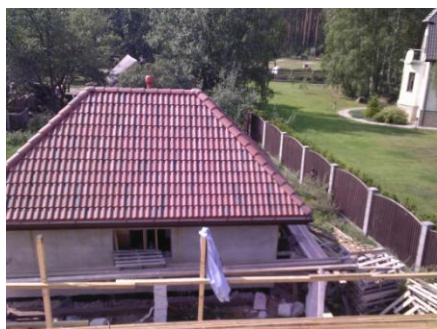
Vārds .....

Uzvārds .....

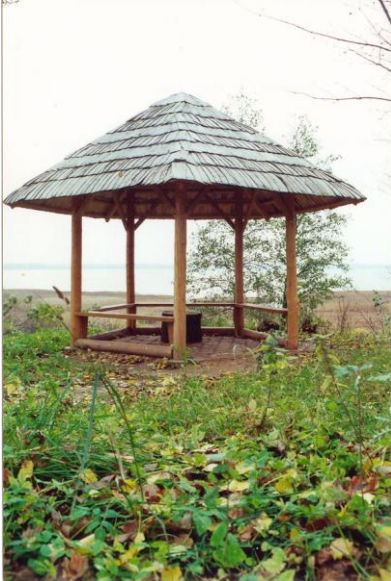
## Piramīdu attēlošana

Skolēna darba lapa

1. Aprēķini ēkas jumta tilpumu, ja pamats ir taisnstūris ar malām 10,5 un 8 m, jumta augšējās šķautnes garums ir 3,5 m un jumta augstums ir 4 m!



2. Aprēķini lapenes jumta virsmas laukumu, ja pamats ir kvadrāts ar malas garumu 3m un jumta augstums ir 1,6 m!



3. Aprēķini kapellas jumta virsmas laukumu, ja pamata malas garumu 2,5m un jumta šķautne ir 3,2 m!



4. Aprēķini ēkas jumta torņa tilpumu, ja tā pamats ir regulārs trijstūris ar malas garumu 2,3m un sānu šķautnes garumu 8m!



5. Aprēķini baznīcas zvanu torņa jumta virsmas laukumu, ja pamats ir kvadrāts ar malas garumu 5m un torņa jumta augstums ir 18 m !

