

UŽDUOTYS

1. Nupiešti penkis karaliaus pilies bokštus, kurių visos briaunos būtų:

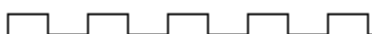
1.1 po 70 taškų;



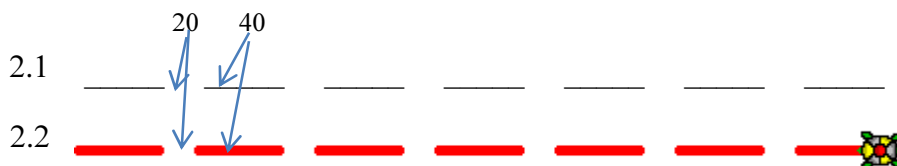
1.2 vertikaliai po 100, horizontaliai po 50;



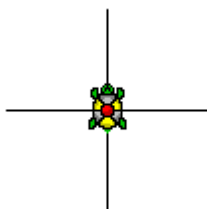
1.3 vertikaliai po 20, horizontaliai po 40.



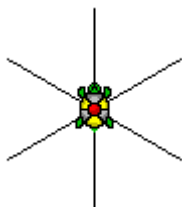
2. Nubraižykite punktyrines linijas.



3. Nupiešti kryžiuką, kurio statiniai būtų po 100 taškų ilgio.



4. Nupiešti žvaigždutę iš šešių vienas nuo kito, vienodu kampų pasisukusių spindulių.



5. Nubraižykite **lygiakraštį** ir **lygiašonį** trikampį.

6. Nubraižykite taisyklingą šešiakampį. Apskaičiuokite, kokių kampų teks sukurti Vėžliuką.

7. Nupieškite eglutės šakelę tiesiu koteliu ir iš abiejų kotelio pusių po 10 spygliukų, kurių ilgis – 33 taškai, o tarpai tarp spygliukų po 10 taškelių.

