1. feladat: Boci (45 pont)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Készítsd el a következő, bocikat rajzoló eljárásokat ( , ), ahol sz a boci testét alkotó nagy téglalap hosszabb, vízszintes oldalának hossza! A test magassága a szélesség háromnegyede legyen!  boci1 sz  boci2 sz  A fej szélessége a test szélességének fele, magassága a test magasságának fele. A vízszintes elválasztó vonal a fej magasságának felénél van. |  | |
| A lábak szélessége a test szélességének egytizede. A rövidebb lábak magassága a test magasságának ötöde, a hosszabbaké a test magasságának negyede.  A farkat alkotó szakaszok hossza a test szélességének, illetve magasságának ötöde. A szarvakat alkotó derékszögek befogói a test szélességének hetede legyenek! A két fekete, különböző méretű pöttyöt bárhol elhelyezheted a test jobb oldalán. | | |
|  |  |
| boci1 200 | boci2 200 |

2. feladat: Díszpárnák (45 pont)

Készítsd el az alábbi ábrákat kirajzoló , és a eljárásokat! A párnákon három csík van. A három sor négyzetet is tartalmaz, középen hármat, a két szélső sorban 2-2 darabot. A esetében a külső csíkok pirosak és a középső zöld, a esetében éppen fordítva. A csíkok vastagabbak a körvonalaknál. A párnasorban a elforgatva szerepel.

párna1 szélesség magasság

párna2 szélesség magasság

párnasor darab szélesség magasság

párna1

párna1

párna2

párna2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| párna1 100 60 | párna2 100 60 | párnasor 4 100 60 |