1. feladat: TV-állvány (40 pont)

Készítsd el az ábrán látható TV-állványok rajzát ( , és )! A méret paraméter határozza meg az ábrán a négyzetek oldalhosszát. A körvonaluk és a függőleges fogantyúk barna színűek legyenek, a kör alakú fogantyúk pedig kékek! A tollvastagság legyen 3-as!

TV1 méret

TV2 méret

TV3 méret

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| TV1 30 | TV2 30 | TV3 30 |

2. feladat: Sorminta (50 pont)

Készítsd el az alábbi két sormintát rajzoló eljárást ( , ), ahol h a hosszabb szakaszok hossza! A színes pöttyök az alakzatokon belül bárhol lehetnek, és bármilyen méretűek lehetnek.

egyik db h

másik db h

|  |  |
| --- | --- |
| egyik 1 50 | egyik 5 50 |
| másik 1 50 | másik 4 50 |