

Jó gyakorlatok INTER_509OAB_H

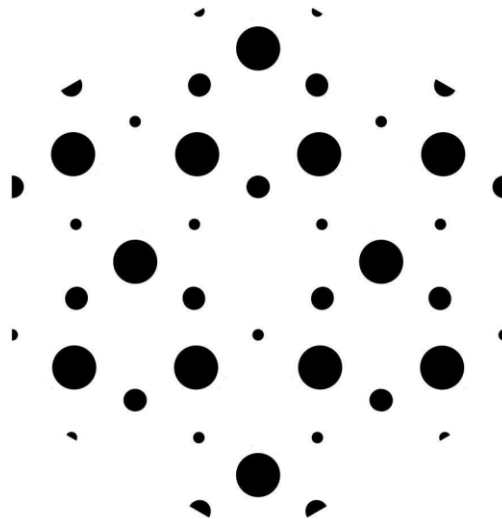
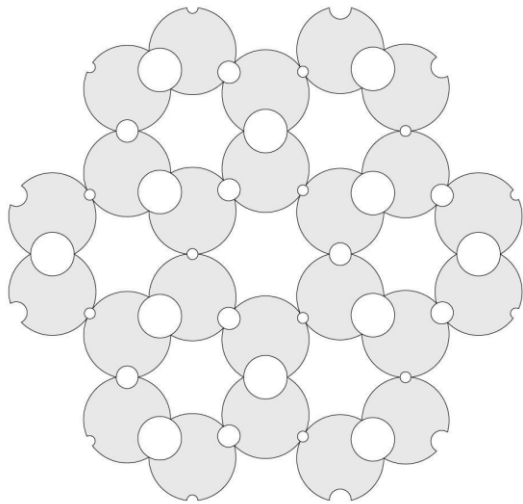
A szerző neve és intézménye:

János Szász Saxon, Széchenyi Academy / Poly-Universe Ltd, Szokolya, Hungary

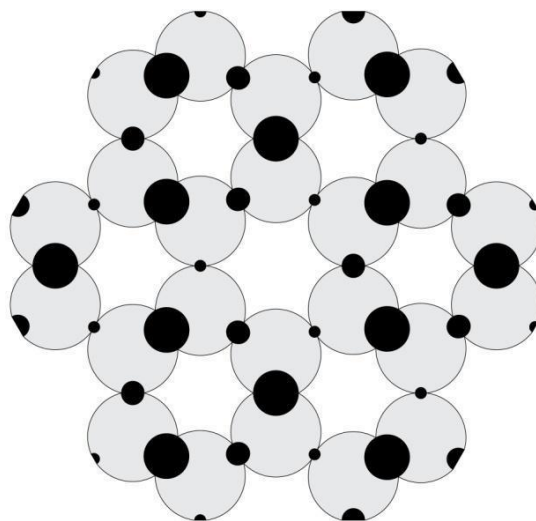
A probléma / gyakorlat leírása: **7 Gyűrű Galaxis**

Első lépésben a kör alapelemeit megfeleltetjük egy-egy csillagnak, és a 3 kisebb formát a körülötte keringő 3 bolygójának. Az alapelemekből összerakott gyűrű elrendezést pedig elnevezzük Poliuniverzum Gyűrű Galaxisnak, vagy a teljes elemszám felhasználása esetén 7 Gyűrű Galaxisnak.

Ezután jön a játék: Egy galaktikus fekete lyuk ellopta a Poliuniverzum galaxis összes bolygóját.



Találd meg és illeszd vissza a szétszóródott bolygókat mielőtt a 7 Gyűrű Galaxis szétesne, és végleg szétszóródna az világegyetemben!



- *Miért jó ez a gyakorlat:* Absztrakciós, asszociációs, ügyességi játék
- *Milyen szinten alkalmazható:* Óvoda, általános iskola, szakkör
- *Iskolai tantárgy(ak):* Kreatív művészet, kozmológia, informatika, játék
- *Megjegyzések:* Megoldható papír elemekkel, vagy Google Draw, vagy más kifejezetten erre a feladatra készült applikációval.