

Jó gyakorlatok INTER_510BC_H

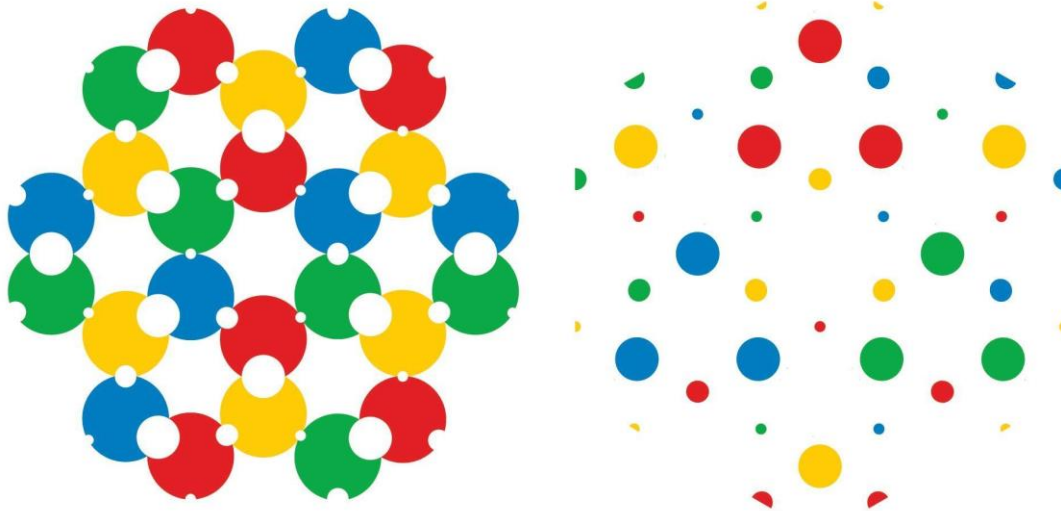
A szerző neve és intézménye:

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

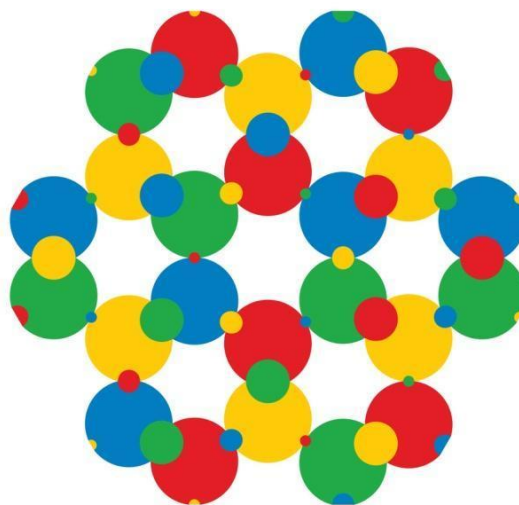
A probléma / gyakorlat leírása: **7 Gyűrű Super Galaxis**

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 Kör Galaxisnak, vagy a teljes elemszám felhasználása esetén 7 Gyűrű Super Galaxisnak.

Ezután jön a játék: Egy galaktikus fekete lyuk ellopta a Poliuniverzum kör galaxis összes bolygóját, ezért teljes a káosz!



Találd meg és illeszd vissza szín és méretazonos illesztéssel a szétszóródott bolygókat mielőtt a 7 Gyűrű Super Galaxis szétesne, és végleg szétszóródna az Univerzumban!



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