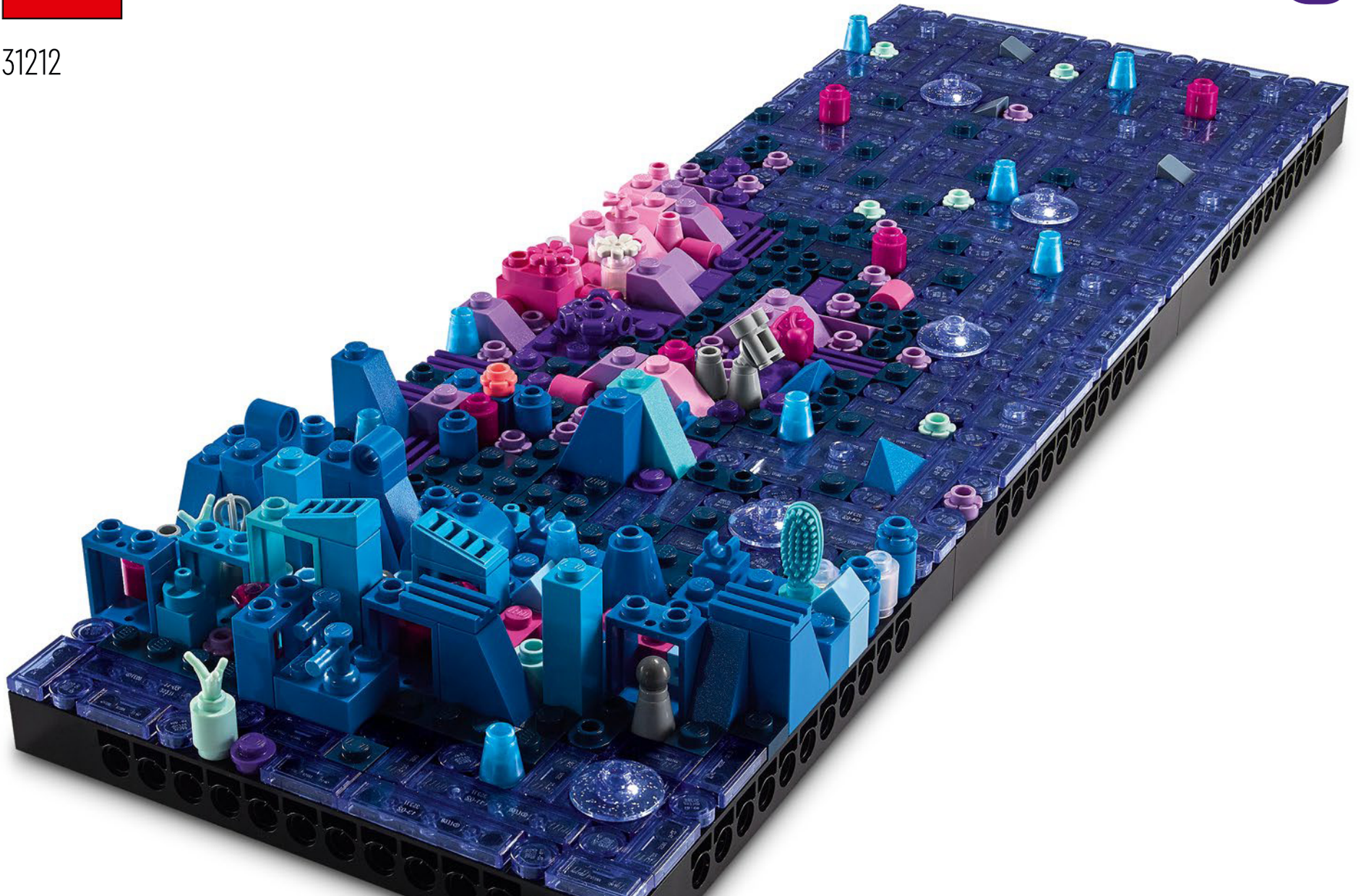
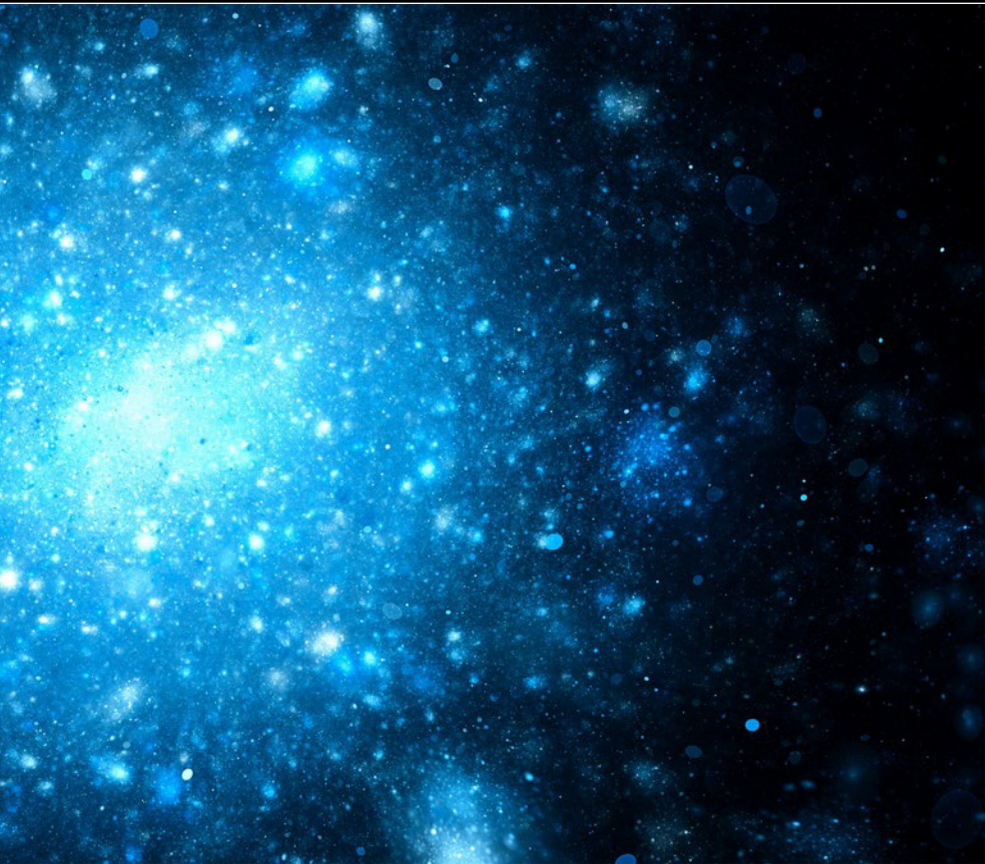




31212

6





Escanea el código QR
para escuchar el capítulo 5 de la
exclusiva banda sonora del set
LEGO® Art Galaxia Vía Láctea.



Cúmulos globulares



Los cúmulos globulares se componen de un número variable de estrellas, desde decenas de miles hasta millones de ellas, fuertemente unidas por la atracción gravitatoria. Estas agrupaciones de estrellas distribuidas de forma a menudo esférica se han detectado en todos los tipos conocidos de galaxias; de hecho, se han localizado alrededor de 150 solo en la Vía Láctea. La mayoría de las estrellas de cada cúmulo se formaron más o menos a la vez y su estabilidad les permite existir mucho tiempo. Uno de los más antiguos conocidos es el objeto Messier 15, cuya edad se estima en unos 12.000 millones de años.



LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group.
©2024 The LEGO Group.