

Matematyczne gwiazdy

Kolejnym pomysłem grupy miłośników geometrii i haftu są gwiazdy matematyczne. Do wykonania pięknych prac podeszliśmy w sposób kreatywny i wykorzystaliśmy tylko papierowe talerzyki jednorazowe i kolorowe nici. Tym razem nie potrzebowaliśmy igły do haftowania, bo przeplataliśmy nici według wzoru w odpowiednich nacięciach. Bazę naszych prac stanowiły przekątne wielokątów foremnych. Wykorzystywaliśmy tylko niektóre przekątne, tak aby otrzymać gwiazdę. Zapraszamy do obejrzenia naszych prac na dekoracji obok sali matematycznej nr 112.

Wszystkich uczniów zachęcamy do obejrzenia animacji z przekątnymi wielokątów foremnych w programie GeoGebra:

<https://www.geogebra.org/m/pGwkCxfK>