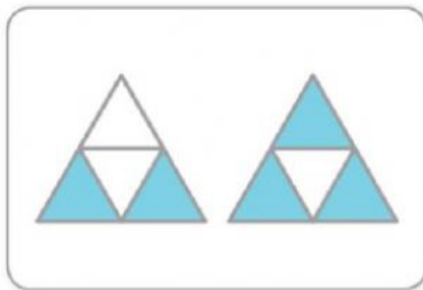
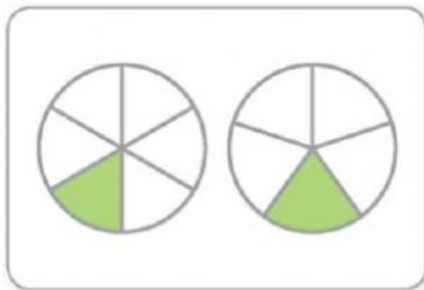
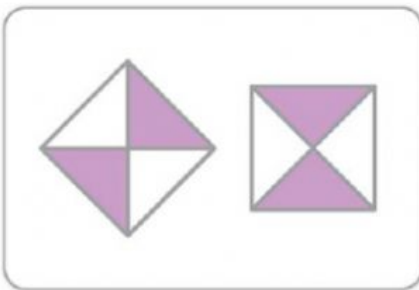
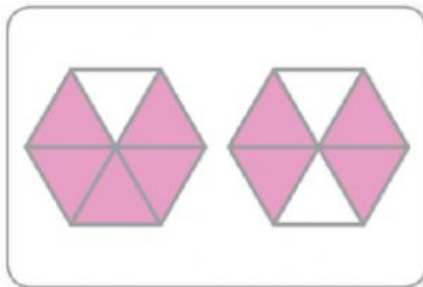
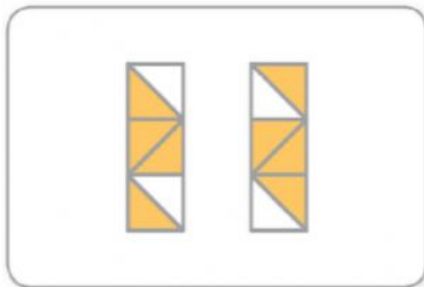
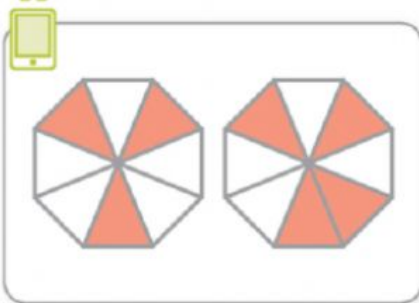


TAIKOME ŽINIAS



1. Nuspalvintos figūrų dalys vaizduoja trupmenas. Įvardyk ir palygink jas.



2. Henriko tėtis nupirko 60 kg molio. $\frac{1}{6}$ šio molio buvo baltos spalvos, o kita dalis – rudos spalvos. Kiek kilogramų rudo molio nupirko Henriko tėtis?



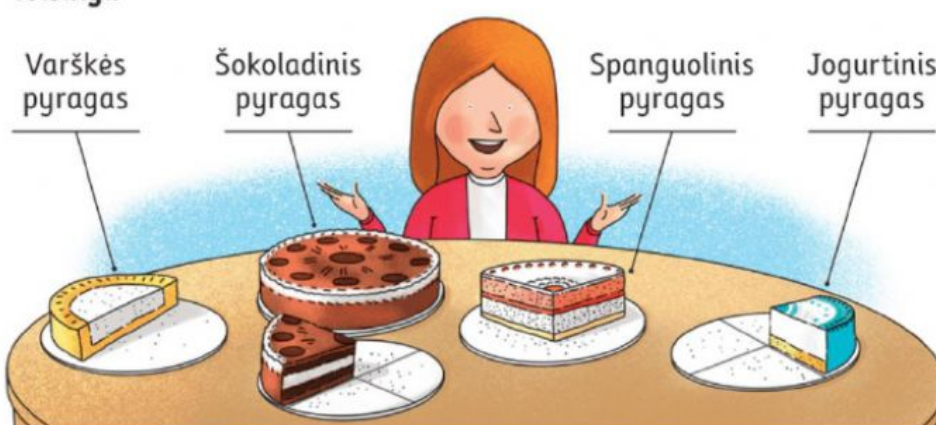
3. Henriko šeima iš molio nulipdė po 30 lentelėje pavaizduotų lipdinių mugei. Lentelėje pateikta, kurių kiekvienos rūšies lipdinių dalį Henriko šeima jau nuglazūravo. Apskaičiuok, kiek kurios rūšies lipdinių dar liko neglazūruotų.

Lipdinus				
Glazūruota visų lipdinių dalis	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{6}$

4. Vytautas su mama nuliejo 48 žvakes. $\frac{1}{6}$ jų dekoravo, o kitų – ne. Kiek žvakių liko nedekoruotų?



5. Paveikslėlyje pavaizduota, kiek pyrago, įpusėjus Kaziuko mugei mokykloje, turėjo Mingailė. Išižiūrek į paveikslėlį ir pasakyk, kurie teiginiai teisingi.



- Mingailė pardavė $\frac{1}{2}$ varškės pyrago.
- Liko neparduota vienas šokoladinis pyragas ir $\frac{1}{4}$ kito šokoladino pyrago.
- Parduota $\frac{2}{3}$ spanguolinio pyrago.
- Mingailė pardavė $\frac{1}{4}$ jogurtinio pyrago.