

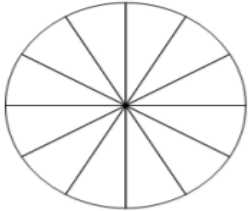
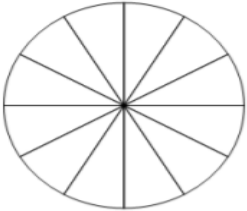
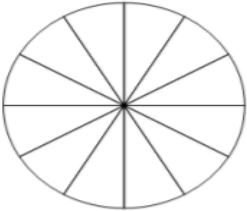
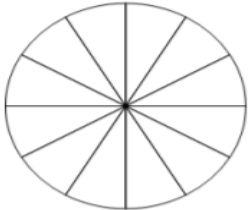
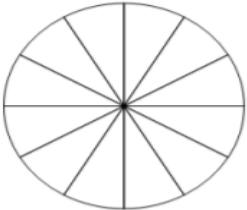
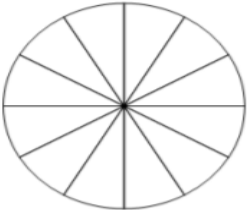
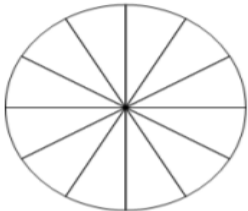
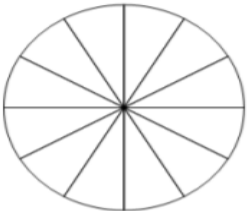
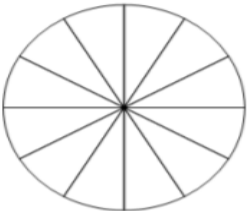
Lekcja 26.03.2020

Temat: Dodawanie ułamków zwykłych

DODAWANIE UŁAMKÓW

$$\frac{2}{5} + \frac{1}{5} = \frac{3}{5}$$

Część 1. Pokoloruj część koła odpowiadającą podanemu ułamkowi:

$\frac{1}{3}$ 	$\frac{2}{6}$ 	$\frac{4}{12}$ 
$\frac{1}{2}$ 	$\frac{3}{6}$ 	$\frac{6}{12}$ 
$\frac{1}{2}$ 	$\frac{2}{4}$ 	$\frac{6}{12}$ 

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl

Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Część 2. Zapisz na co najmniej dwa sposoby jaki ułamek całego kwadratu jest zacieniowany.

	I sposób	II sposób	Inne sposoby
