

Temat: Ułamek jako część całości – ćwiczenia.

Przyjrzyj się obrazkom, wpisz odpowiednie liczby, aby powstały ułamki.



Bułka jest podzielona na 4 równe części.



Kostka masła jest podzielona na 2 równe części.



Tarta jest podzielona na 10 równych części.



Arbuz jest podzielony na 6 równych części.



Pozostały 3 części z czterech, czyli – bułki.



Pozostała 1 część z dwóch, czyli – kostki masła.



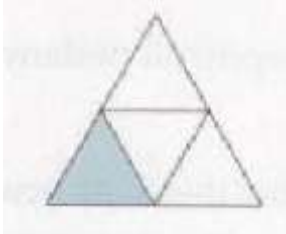
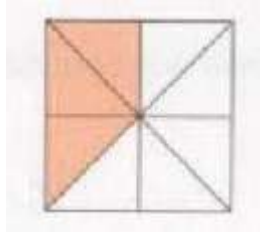
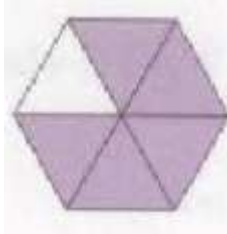
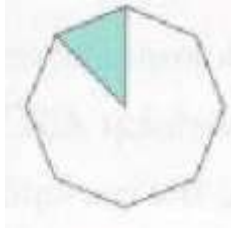
Pozostało 7 części z dziesięciu, czyli – tarty.



Pozostały 2 części z sześciu, czyli – arbuza.

Zapisz w zeszycie:

Ćwiczenie 1. Uzupełnij tabelkę: jaką część figury zamalowano, a jak nie została pokolorowana?

Figura				
Pokolorowano	$\frac{1}{4}$			
Nie pokolorowano	$\frac{3}{4}$			

Ćwiczenie 2. Zapisz w postaci ułamka:

a) jedna dziewiąta,

b) trzy czwarte,

c) trzy dziesiąte,

d) pięć ósmych,

e) trzy szóste,

f) dwie trzynaste.

Ćwiczenie 3. Zapisz słowami:

a) trzy czwarte

b) dwie trzecie

c) pięć siódmych.