

Zad. 1

$$\frac{20}{3} = 6\frac{2}{3} \quad \checkmark$$

$$\frac{20}{3} = 18\frac{2}{3} \quad \times \quad !$$

Zad. 2. „Zaznacz”  $\rightarrow$  „Narysuj punkt”

Zad. 3.

$$200 - 103 = 97 \text{ stron}$$

Krysi zostało do przeczytania 97 stron.  $\times$

Odp.: Krysi zostało do przeczytania  $\frac{97}{200}$  książek  $\checkmark$

Zad. 4

26 uczniów  $\rightarrow$  15 chłopców  $\rightarrow$   $26 - 15 = 11$  dziewczynek

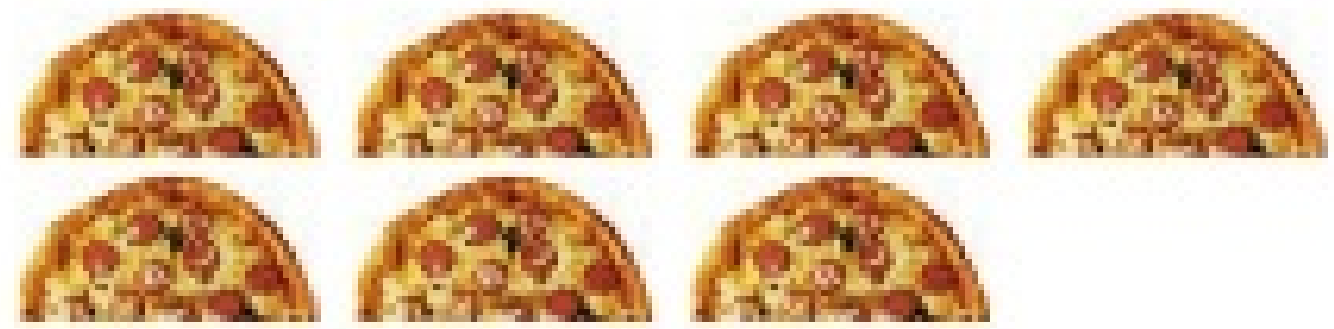
$$\begin{array}{rcl} :15 \swarrow & 15 \text{ ch} & - \quad 11 \text{ dz} \\ & 1 \text{ ch} & - \quad ? \end{array} \downarrow :15$$

$$11 : 15 = \frac{11}{15}$$

Odp.: Na jednego chłopca przypada  $\frac{11}{15}$  dziewczynki

## Zad. 5

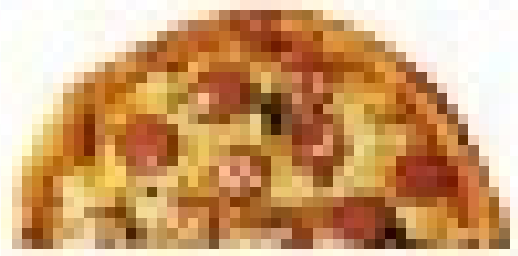
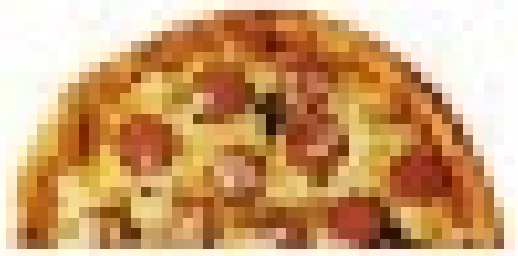
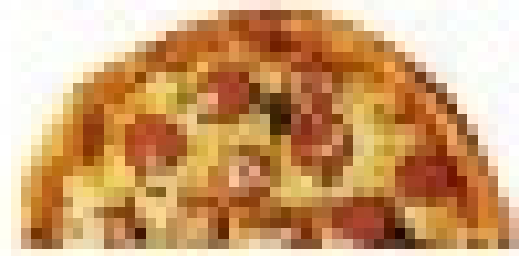
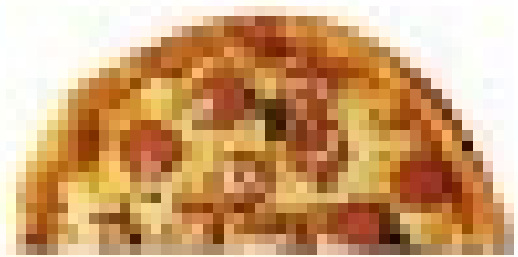
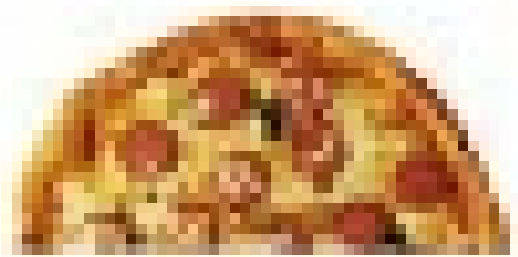
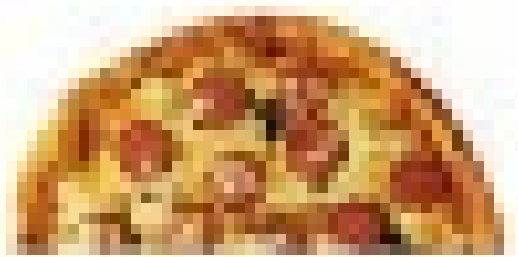
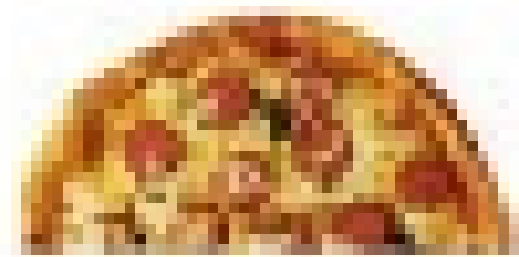
a)  $\frac{2}{3}$  ← licznik  
← troska matematyczna  
 $\swarrow$  mianownik



Mianownik informuje, na ile równych części podzielono całość!

Licznik informuje, ile tych części weźć.

b) Utanek niewłaściwy  $\rightarrow$  Janek Kiećk 😊



17P

Poprawa → do 4 lutego  
(2 piątki)

0-6 1

7-8 2

9-13 3

13-15 4

16 5

17 6