**Zad. 1**  Zamień ułamek okresowy, na ułamek zwykły:

1. 0,6(6)
2. 0,(15)
3. 0,1(22)
4. 0,0(13)
5. 0,(8)
6. 0,9(663)
7. 6,112(5)
8. 0,86(461)
9. 0,6(4229)
10. 0,607(91)

**Zad. 2**  Jaka jest setna cyfra po przecinku liczby:

1. 83,237(7)
2. 5,(21)
3. 6,(314)
4. 7,25(3872)
5. 9,54(3489)
6. 2,612(435)

**Zad 3.** Zamień ułamek zwykły na okresowy (nie wykonując dzielenia)

$\frac{1}{60}$ , $\frac{16}{30}$; $\frac{5}{3}$; $\frac{127}{90}$ ; $\frac{7}{40}$ ;

 $\frac{13}{60}$; $\frac{13}{800}$ ; $\frac{29}{900}$



# Zad 4. Bez użycia kalkulatora sprawdź, który z ułamków ma rozwinięcie dziesiętne skończone :

# $\frac{21}{80}$ ; $\frac{35}{128}$; $\frac{17}{320}$; $\frac{19}{480}$ ; $\frac{367}{11 200}$