

Zamień ułamki okresowe na zwykłe.

Aplet

ZADANIE ZAMIEŃ UŁAMEK OKRESOWY NA ZWYKŁY

0, (5) = 0, 555555...

10x = 5.555555...

JEDNA LICZBA W OKRESIE  
WIĘC MNOŻYMY PRZEZ 10

— x = 0, 555555... | · 10

9x = 5

x =  $\frac{5}{9}$  = 0, (5)

0, (17) = 0, 171717...

100x = 17, 171717...

DWIE LICZBY W OKRESIE  
WIĘC MNOŻYMY PRZEZ 100

— x = 0, 171717... | · 100

99x = 17

x =  $\frac{17}{99}$  = 0, (17)

⏮

⏪

⏩

⏭