

Dzielenie ułamków dziesiętnych przez liczby naturalne

1. Wykonaj dzielenie.

- A) $72,8 : 7 = \dots\dots\dots$
- D) $0,368 : 8 = \dots\dots\dots$
- B) $4,5 : 25 = \dots\dots\dots$
- E) $345 : 250 = \dots\dots\dots$
- C) $8,24 : 4 = \dots\dots\dots$
- F) $447,7 : 121 = \dots\dots\dots$
- L) $2860,08 : 204 = \dots\dots\dots$

B)		
C)		
D)		
E)		
F)		
L)		



2. Uporządkuj rosnąco zaznaczone ilorazy i odczytaj hasło.

Hasło: - angielska jednostka długości równa 25,4 mm.