

Dodawanie i odejmowanie ułamków dziesiętnych

1. Wykonaj działania i wyniki wpisz do diagramu.

- A) od sumy liczb 12,25 i 1,4 odejmij 1,64
 B) od różnicy liczb 58,03 i 16,04 odejmij 5,6
 C) jaką liczbę należy dodać do 5,57 aby otrzymać 30?
 D) jaką liczbę należy odjąć od 69,8 aby otrzymać 38,45?
 E) oblicz: $21,7 + 9,18 - 7,06$
 F) oblicz: $430,3 - (20,4 + 4,6 + 11,82)$
 G) od jakiej liczby należy odjąć 69,75, aby otrzymać 104,7?
 H) rozwiąż równanie $134,66 - x = 63,09$
 I) dodaj wszystkie liczby od A) do H)

A)				
B)				
C)				
D)				
E)				
F)				
G)				
H)				
I)				



Grid for writing answers to question 1.

Czy wiesz, że

100 g ziemniaków zawiera 76,8 g wody, 2 g białka, 0,1 g tłuszczu, 20,1 g węglowodanów, 0,6 g błonnika, a reszta to witaminy i sole mineralne? Ile g witamin i soli mineralnych jest w 100 g ziemniaków?



2. Uzupełnij zdania:

Wynikiem dodawania jest
 Wynikiem odejmowania jest