21.05.2020

Temat: Liczba spełniająca równanie.

Oto rozwiązania zadań z podręcznika:

zad.1 str. 194

$$a)a+20=25$$

$$b)2∙t=25$$

$$c)\frac{1}{3}∙c=5$$

$$d)3x-x=50$$

zad. 2 str. 194

$$a)y-125=77$$

$$b)2,5∙x=12,50$$

$c)x+0,40=3,20$ należało uporządkować jednostki monetarne

$$d)7+x=24$$

$$e)x=20-8,47$$

Przeczytajcie teraz Ćwiczenie A ze strony 197 w podręczniku.

$$x+27=50$$

$$x=23$$

Mówimy, że liczba 23 spełnia to równanie lub jest rozwiązaniem tego równania.

Teraz bawicie się w zgadywanie rozwiązując zadania:

zad.1 str.198 (podręcznik)

zad. 2 str. 198(podręcznik)

zad.3 str.198(podręcznik)

ćwiczenia str.84

Miłej pracy!