

Temat: Dodawanie liczb wymiernych.

1. Wpisz zasady do zeszytu.

Jeżeli dodajemy liczby jednakowych znaków, to otrzymujemy wynik z takim samym znakiem jak liczby dodawane.

$$\text{np. } -23 + (-7) = -30$$

$$25 + 14 = 39$$

Jeżeli dodajemy dwie liczby różnych znaków, to wynik ma taki znak, jaki ma liczba o większej wartości bezwzględnej.

$$\text{np. } -20 + 13 = -(20 - 13) = -7$$

Aby dodać te liczby obliczyłam różnicę wartości bezwzględnych i nadałam jej znak odjemnej (liczby o większej wartości bezwzględnej).

2. Zapoznaj się z treścią lekcji od str. 252 w podręczniku
3. W zeszycie wykonaj zad. 6 i 7 ze str.254 z podręcznika
4. W zeszycie ćwiczeń uzupełnij ćw. 1, 3, 4, 5 i 6 ze str. 81/82