

01-05.06.2020

Klasa 5

1.06.2020

Temat: Omówienie sprawdzianu – pola figur płaskich.

2.06.2020 3.06.2020

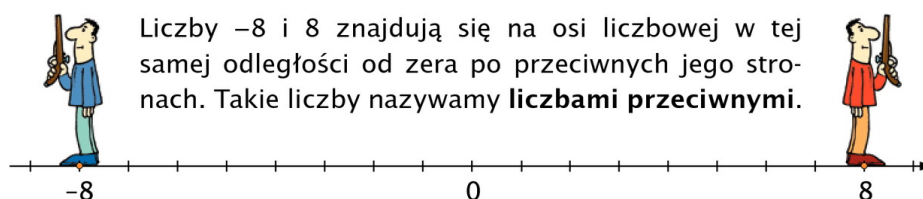
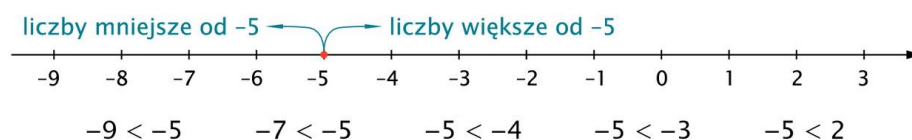
Temat: Liczby ujemne.

Liczby ujemne możemy przedstawiać na osi liczbowej. Zaznaczamy je na lewo od liczby 0.



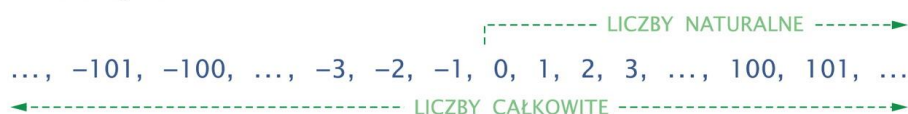
Uwaga. Liczba 0 nie jest ani liczbą dodatnią, ani liczbą ujemną.

Łatwo jest porównać liczby zaznaczone na osi liczbowej. Na lewo od danej liczby znajdują się liczby od niej mniejsze, a na prawo liczby większe.



Liczbą przeciwną do -1 jest 1, liczbą przeciwną do 1 jest -1, liczbą przeciwną do -2 jest 2 itd. Liczbą przeciwną do 0 jest 0.

Liczby naturalne oraz liczby -1, -2, -3, -4 itd. nazywamy liczbami całkowitymi.



Wykonaj zadania 1, 2, 7 z podręcznika str. 208 oraz z zeszytu ćwiczeń str. 104-106.

4.06.2020

Temat: Dodawanie liczb całkowitych.

Obejrzyj film, z którego dowiesz się jak dodajemy liczby całkowite do siebie.

<https://www.youtube.com/watch?v=TCZUgM6WS64>

Ważne!

- Suma dwóch liczb ujemnych jest liczbą ujemną.

$$(-3) + (-6) = -(3 + 6) = -9$$

- Suma liczby dodatniej i liczby ujemnej może być albo liczbą dodatnią, albo ujemną, albo równą zero.

$$(-6) + 2 = -(6 - 2) = -4$$

$$(-2) + 6 = +(6 - 2) = 4$$

Odejmujemy wartości bezwzględne obu liczb i ustalamy znak tej liczby, która ma większą wartość bezwzględną

$$(-6) + 6 = 6 - 6 = 0$$

Suma liczb przeciwnych jest równa zero.

Wykonaj zadanie 1 z podręcznika str. 213 oraz zadania z zeszytu ćwiczeń strona 107.