**Klasa VI**

**Matematyka**

**Systematycznie utrwalać wiadomości z działu „Procenty”**

Poniedziałek (16.03.2020), wtorek (17.03.2020)

Temat: Porównywanie liczb.

1. Podręcznik str. 164-165 (przeczytać ze zrozumieniem)
2. Rozwiązać zadania w ćwiczeniach str.76 z. 1,2

str. 77 z. 5,6,8

str. 78 z. 13

str. 79 z. 14,15

1. Warto odwiedzić strony:
* <https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-iv-vi/liczby-calkowite/plmat028-liczby-calkowite-wprowadzenie>

Obejrzyj krótkie filmy o liczbach całkowitych

* <https://epodreczniki.pl/a/liczby-ujemne-na-osi-liczbowej/D1HHn7pVf>
* <https://epodreczniki.pl/a/wartosc-bezwzgledna-liczby/D14r172Bn>

Środa (18.03.2020), piątek (20.03.2020)

Temat: Dodawanie i odejmowanie

1. Podręcznik str. 168-169 (przeczytać ze zrozumieniem)
2. Rozwiązać zadania w ćwiczeniach str. 80 z. 1,2

str. 81 z. 3,5

str. 82 z. 11,12

str. 83 z. 14,15,16

1. Dodatkowo warto odwiedzić strony:
* <https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-iv-vi/liczby-calkowite/plmat029-dzialania-na-liczbach-calkowitych>

Obejrzyj filmy – Dodawanie liczb całkowitych

 - Odejmowanie liczb całkowitych

* <https://epodreczniki.pl/a/dodawanie-liczb-calkowitych/DHIiu5ih>
* <https://epodreczniki.pl/a/odejmowanie-liczb-calkowitych/DSzMh2GPU>
* <https://www.matzoo.pl/> - klasa 6 liczby dodatnie i liczby ujemne

**Technika**

Środa (18.03.2020)

Temat: Powtórzenie wiadomości – ABC współczesnej techniki.

1. Wiadomości do utrwalenia
* Przykłady elementów elektronicznych – str.54
* Rodzaje elementów elektronicznych – str. 55
* Ćwiczenie 1 str. 55
* Co to jest obwód scalony – str. 55
* Co zrobić z zużytym sprzętem elektronicznym – str. 55
* Z mechatroniką w przyszłość – str. 61
* Zasady bezpiecznego posługiwania się dronem – str. 62
* Zagrożenia występujące we współczesnym świecie – str. 63
1. Rozwiąż - To umiem! str. 64