

Matematyka kl. 7

**Tematy do zeszytu na dni od 16.03 do 20.03**

Tematy wpisujemy do zeszytu i rozwiązujemy w nim podane poniżej zadania.

1. Powtórzenie wiadomości – rachunek algebraiczny

Zadania (str. 103 zad. 5 a-d, zad. 6 a-d, / str. 105 zad. 4 a-d, zad. 5 a-d, / str. 107 zad. 2 a-d, zad. 3) podane są w załączniku – rachunek algebraiczny.

Proszę zapoznać się z rozdziałem w podręczniku „Odczytywanie i przedstawianie danych statystycznych za pomocą tabel i diagramów”, do zeszytu wpisujemy tematy:

2. Odczytywanie i przetwarzanie danych statystycznych z tabel i diagramów

3. Tworzenie diagramów słupkowych, prostokątnych i kołowych.

4. Odczytywanie i przetwarzanie danych w postaci piramidy populacji

(załączniki:

Temat 2: str. 131 zad. 1 i 2, str. 132 zad. 4, str. 133 zad. 5 i 6, str. 134 zad. 8 i 9, str. 135 zad. 10

Temat 3: str. 136 zad 15, 16, 17, str. 137 zad. 21, 22, str. 138 zad. 23, str. 141 zad. 29

Temat 4: str. 136 zad18, str. 137 zad. 19 + zadania z podręcznika dotyczące piramidy populacji).

W razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości proszę o kontakt mailowy [teresak3@vp.pl](mailto:teresak3@vp.pl)