**Matematyka kl. V – 27.04.20r.**

**Temat:** Działania na ułamkach dziesiętnych – powtórzenie.

1. Zakres treści obowiązujący na sprawdzianie:

- dodawanie, odejmowanie, mnożenie i dzielenie liczb dziesiętnych;

- rozróżnianie pojęć: suma, różnica, iloczyn, iloraz;

- podnoszenie liczb dziesiętnych do drugiej i trzeciej potęgi;

- obliczanie wartości wyrażeń zawierających więcej niż jedno działanie (reguły kolejności wykonywania działań);

- rozwiązywanie zadań tekstowych.

1. Materiał teoretyczny ten sam, co na poprzednich lekcjach.
2. Zaczynamy od najłatwiejszych zadań:

**Wykonaj podane zadania i prześlij.**

**ZADANIE 1.** (mnożenie i dzielenie ułamków dziesiętnych przez 10, 100, 1000 – wystarczą same odpowiedzi).

Jaką liczbą jest X, jeżeli:

1. X \* 10 = 48,5
2. X \* 1000 = 40,5
3. X : 100 = 6,28
4. 6,0085 \* X = 600,85
5. 650,1 : X = 6,501
6. 3,2245 \* X = 322,45
7. 48,5 : X = 4,85
8. X : 10 = 2,4

**ZADANIE 2.**

Sumę liczb 23,75 i 48,5 podziel przez 0,25.

**ZADANIE 3.**

Różnicę liczb 4,275 i 1,075 podziel przez iloczyn liczb 1,6 i 2.

**ZADANIE 4.**

Oblicz wartość podanych wyrażeń (obowiązkowe działania pisemne):

1. 42,53 – 8,7 + 12,39 =
2. 7,2 + (0,5)2 : 0,05 – 0,03 =
3. 4,5 \* (3,6 + 2,125) – 5,9625 =

**ZADANIE 5.**

Oblicz sposobem pisemnym:

1. 3,21 \* 0,9
2. 2,04 \* 7,5
3. 10,99 :7 i sprawdź
4. 59,28 : 1,3 i sprawdź.

**Matematyka kl. V – 28.04.20r.**

**Temat:** Działania na ułamkach dziesiętnych – powtórzenie.

1. Bardzo uważnie (ze zrozumieniem) przeanalizuj rozwiązane zadanie tekstowe na stronie 234.
2. Zwróć uwagę, że zanim zrobisz działania doprowadzające do rozwiązania zadania, ważna jest analiza zadania.
3. Sposób rozwiązania zadania zależy od Ciebie, wybierasz taki, jaki najbardziej Ci odpowiada – pod warunkiem, że jest prawidłowy.
4. **Wykonaj i prześlij:**

- zad. 3/235;

- zad. 4/235.

**Matematyka kl. V – 29.04.20r.**

**Temat:** Działania na ułamkach dziesiętnych – powtórzenie.

1. Przeanalizuj sposób rozwiązania zadania tekstowego na stronie 238.
2. **Wykonaj i prześlij:**

- zad. 9/238;

- zad. 10/239;

- zad. 12/239;

- ćw. 7/72.

**Matematyka kl. V – 30.04.20r.**

**Temat:** Działania na ułamkach dziesiętnych – powtórzenie.

1. **Wykonaj i prześlij:**

- zad. 16/239;

- zad. 17/239.

1. W poniedziałek (04.05.) odbędzie się sprawdzian. Dostaniecie ten sprawdzian w materiałach i należy go **przesłać rozwiązany do mnie tego samego dnia do godz. 14:00.**