

Ze względu na zawieszenie zajęć proszę, by uczniowie często ćwiczyli przerobione umiejętności. Jest to niezbędne w kontekście egzaminów po klasie ósmej. Polecam rozwiązywanie zadań z podręcznika, a szczególnie testów na koniec każdego działu i testów powtórzeniowych

Materiały są też dostępne na stronach www.oke.lomza.pl i www.cke.gov.pl oraz na stronach wydawnictw:

Do powtórzenia wiadomości z poprzednich klas polecam link (wystarczy kliknąć w dowolny z nich) do strony z ćwiczeniami w Internecie: <https://epodreczniki.pl/ksztalcenie-ogolne/szkola-podstawowa/matematyka?format=e-podrecznik>

1. <https://epodreczniki.pl/b/odkryj-zrozum-zastosuj/PEc4RsM3J>
2. <https://epodreczniki.pl/b/odkryj-zrozum-zastosuj/P4KexLAYo>
3. <https://epodreczniki.pl/b/odkryj-zrozum-zastosuj/P80Mb74Qq>

są tam interaktywne testy z poszczególnych działów, niestety mało jest materiałów z klas VII i VIII.

Do kształcenia techniki rozwiązywania testów polecam stronę www.zadania.info (zarówno poszczególne działy, jak i zakładka egzamin ósmoklasisty – nie trzeba zakładać konta, można ściągnąć arkusze w PDF) Można tam wejść też na zakładkę gimnazjum.

Dodatkowo przygotowałem zestawy egzaminacyjne (te które pisaliście i te planowane – część dostaliście wydrukowane) wraz z rozwiązaniami (przepraszam za ewentualne błędy) oraz wszystkie sprawdziany z klas VII i VIII.

Wrzuciłem ściągnięte z wydawnictwa kartkówki z zakresu klas 7 i 8

W przypadku, gdy nie będziecie umieli któregoś z zadań rozwiązać (oczywiście nikt z klasy) można wysłać do mnie maila z treścią zadania. List wysyłamy przez Norberta (klasa VIIIA) lub Gabrysię (klasa VIIIB), ich rodzice mają mój adres. (nie odpowiadam na listy z nieznanymi mi adresami) W ciągu dwóch dni postaram się odesłać rozwiązania.

Grzegorz Omelańczuk