

MATEMATYKA

ZADANIA DLA UCZNIÓW KLASY VIII

ZE WZGLĘDU NA BRAK DOSTĘPU DO PODRĘCZNIKA W WERSJI PAPIEROWEJ PROSZĘ DOKŁADNIE CZYTAĆ TEMAT I OPISY ZADAŃ

Ósmoklasiści !

Otrzymujecie od dzisiaj zadania treningowe przed egzaminem.

- 1. Rozwiązujecie je samodzielnie.**
- 2. Każde rozwiązanie musi zawierać**
 - analizę, czyli dane, szukane, rysunek,
 - działania, równania ..,
 - obliczenia sposobem pisemnym, o ile nie można w pamięci,
 - odpowiedź zgodną z pytaniem.
- 3. Nie podajemy samych odpowiedzi.**
- 4. Rozwiązania przesyłamy każdego dnia.**
- 5. Zadania będą punktowane, a na koniec tygodnia ocenione.**
- 6. Estetyka zapisu rozwiązania także będzie punktowana.**

JEŚLI BĘDĄ JAKIEŚ TRUDNOŚCI PISZCIE O NICH NA E-MAILA, NAWET JEŚLI BĘDĄ TO TRUDNOŚCI NATURY TECHNICZNEJ.

PONIEDZIAŁEK 04.05.

TEMAT: Przed egzaminem.

<http://gm10.resman.pl/bank%20zadan%20z%20matematyki/zestaw1%20liczby%20i%20dzialania.pdf>

Rozwiąż zadanie 1, 2, 3, 4, 5.

ZADANIA DLA KAMILA, MATEUSZA I SEBASTIANA

https://cke.gov.pl/images/EGZAMIN_OSMOKLASISTY/Arkusze-egzaminacyjne/2019/matematyka/Arkusze_OMAP-800-1904.pdf

Rozwiąż zadania 1 – 6.

WTOREK 05.05.

TEMAT: Przed egzaminem.

<http://gm10.resman.pl/bank%20zadan%20z%20matematyki/zestaw1%20liczby%20i%20dzialania.pdf>

Rozwiąż zadanie 6, 7, 8, 9, 10.

ZADANIA DLA KAMILA, MATEUSZA I SEBASTIANA

https://cke.gov.pl/images/EGZAMIN_OSMOKLASISTY/Arkusze-egzaminacyjne/2019/matematyka/Arkusz_OMAP-800-1904.pdf

Rozwiąż zadania 7 – 12.

CZWARTEK 07.05.

TEMAT: Przed egzaminem.

<http://gm10.resman.pl/bank%20zadan%20z%20matematyki/zestaw1%20liczby%20i%20dzialania.pdf>

Rozwiąż zadanie 11, 12, 13, 14, 15.

ZADANIA DLA KAMILA, MATEUSZA I SEBASTIANA

https://cke.gov.pl/images/EGZAMIN_OSMOKLASISTY/Arkusze-egzaminacyjne/2019/matematyka/Arkusz_OMAP-800-1904.pdf

Rozwiąż zadania 13 – 18.

PIĄTEK 08.05.

TEMAT: Przed egzaminem.

<http://gm10.resman.pl/bank%20zadan%20z%20matematyki/zestaw1%20liczby%20i%20dzialania.pdf>

Rozwiąż zadanie 16, 17, 18, 19, 20.

Zadania rozwiązujemy w zeszyte przedmiotowym. Zdjęcia rozwiązań należy przesyłać każdego dnia do godziny **15:00** na adres: romualdasternicka@gmail.com