

Dzień dobry

Zagadnienia z matematyki dla klas: Ia ;II a ;II b ;III a;III b do realizacji

w dn. 27.04 – 30.04.2020 r.

Klasa I a. Temat: Rozwiązywanie układów równań metodą przeciwnych współczynników.  
Przeczytaj i przeanalizuj przykład 1, który znajdziesz w podręczniku na str.111,  
a następnie wykonaj w zeszycie ćw.1 a i b str.111. Następnie przeczytaj  
przykład 2 ze str.112 i przykład 3 str.113. W zeszycie rozwiąż ćw.2a str.112  
i ćw. 3c/113. Termin wykonania pracy 30.04.2020 r.

Klasa II a ; II b

Temat: Wielokąty podobne.

Przeczytaj i przeanalizuj przykład 1 i 2 ze str.233, następnie rozwiąż ćw.3a/234.

Temat: Zastosowanie podobieństwa figur w zadaniach.

Zapisz i zapamiętaj: Jeżeli dwie figury są podobne i skala podobieństwa jest  
równa  $k$ , to stosunek ich obwodów jest równy  $k$ . Przepisz twierdzenie str.234.  
Rozwiąż w zeszycie zad.2 str.235. Termin wykonania pracy do 30.04.2020r.

Klasa III a.

Temat: Zastosowanie funkcji trygonometrycznych w zadaniach.

Przeczytaj i przeanalizuj przykład 3 i 4 str.162. Rozwiąż ćw.2a, ćw.3  
i ćw. 4a str.162. Korzystaj ze stron e-podręczniki; <https://pistacja.tv>.

Klasa III b.

Temat: Rozwiązywanie trójkątów prostokątnych.

Rozwiązaniem trójkąta nazywamy wyznaczenie długości jego trzech boków  
i wyznaczenie jego trzech kątów.

Przeczytaj przykład 1 i 2 str.165. Rozwiąż zad. 1a/166 i 2a/166.

Termin wykonania pracy do 30.04.2020 r.

powodzenia