PONIEDZIAŁEK – Pierwiastki

1. Przeczytaj notatkę w podręczniku strona 235
2. Wykonaj zadania 1 – 16 strona 236 – 237 dla chętnych na stronie szkoły materiał do pobrania – Potęgi i pierwiastki.

WTOREK - Wyrażenia algebraiczne

1. Zapoznaj się z materiałem na stronie szkoły - Zadania dla klasy 8 testy do pobrania – Wyrażenia algebraiczne i równania
2. Wykonaj zadania 1 – 10 podręcznik strona 238 - 240

ŚRODA – Figury płaskie -twierdzenie Pitagorasa

1. Wykonaj zadania

zad1

W trójkącie ABC wysokość CD wynosi 10. Kąt ABC ma miarę 60o, a kąt BAC ma miarę 45o. Oblicz obwód tego trójkąta.

zad2

Jeden z kątów trójkąta prostokątnego ma miarę 30o, a najkrótszy bok ma długość 8. Jakie długości mają pozostałe boki tego trójkąta.

zad3

Obwód rombu jest równy 24 cm, a jedna z jego przekątnych ma 4 cm . Oblicz wysokość tego rombu.

1. Testy do pobrania na stronie szkoły – Figury płaskie część I