ZADANIA NA OCENĘ BARDZO DOBRĄ

Zad.1. Rozwiąż równanie . Pierwiastki równania zapisz w postaci gdzie .

Zad.2. Wykaż, że punkt przecięcia się przekątnych trapezu o podstawach a i b, gdzie a > b, dzieli te przekątne w stosunku .

Zad.3. W trójkącie prostokątnym suma sinusów kątów ostrych jest równa , oblicz iloczyn cosinusów tych kątów.