

1. D. Wniosek dotyczący zadania 2. - Mece [Półfinałowy.

Zadanie zostało rozwiązane poprawnie, wystąpiła jednak drobna usterka w zapisie definicji liczby $[\cos x]$.

Błędny zapis:

$$[\cos x] \leq x < [\cos x] + 1$$

Kto usterki wykorzystał definicję, podobnie była tak określona

$$[\cos x] \leq \cos x < [\cos x] + 1.$$

Zadanie zostało ocenione na 3,5 pkt.

Następnie zadaniem powinno być ocenione na 10 pkt.

2. Wniosek dotyczący zadania 8 - Mece [półfinałowy

Uczeń podał liczbę sekund w tygodniu, nie było to konieczne dla dobrego rozwiązania (wystarczyłoby podanie wzrotu tej liczby na wymiarze pierwiastka).

Następnie zapisał wzór na liczbę tygodni na wymiarze pierwiastka.

Następnie podał odpowiedź według (405)

Zadanie zostało ocenione na 1 pkt.

Następnie zadaniem powinno być ocenione na 0 pkt.

3. Wniosek dotyczący zadania 10 - mece [półfinałowy

Uczeń nie rozpatrywał wszystkich przypadków, których rozpatrzenie było niezbędne do poprawnego rozwiązania zadania. Podsumowując rozwiązania, uczeń podał