

Kartkówka 1 (listy 1 i 2) - podsumowanie

Oceny z kartkówki są wpisane do USOSa wraz z indywidualnymi uwagami dotyczącymi rozwiązań. Poniżej opisuję najczęstsze błędy.

Merytoryczne

- 1) Przed użyciem klawisza pamięci trzeba ją WYZEROWAĆ! Za to punkty nie były odejmowane na kartkówce, ale to najważniejsza czynność w każdej procedurze używającej klawiszy pamięci. Następnym razem punkty za ten błąd będą odejmowane.
- 2) Klawisz M+ działa jak znak = (poza tym, że dodaje wynik z wyświetlacza do pamięci, to wykonuje ostatnie działanie).
- 3) Przy obliczaniu sum np. ciągów geometrycznych, nie ma potrzeby rozpoczynania obliczania składników za każdym razem od nowa. Proszę przejrzeć jeszcze raz stosowne zadania na liście 2. Sumując potęgi trójki wystarczy wpisać tylko: $1 M+ \times 3 M+ \times 3 M+ \times 3 M+ \dots$. Dużo osób popełniło tu błąd w opisie procedury, niepotrzebnie wykonując za każdym razem od nowa obliczanie kolejnej potęgi. To duży błąd. Świadczy o nieumiejętnej obsłudze pamięci (i nie szkodzi, że wynik końcowy jest poprawny, procedura jest uznana za błędną).

Językowe

Odsyłam do uwag z podsumowania zajęć nr 1. Wszystko już tam było (obliczyć vs. policzyć, liczba vs. cyfra vs. ilość, tę vs. tą). Tym razem nie odejmowałam punktów, ale następnym razem odejmę.

Przypominam, że do jutra czekam na zaliczenie obecności na zajęciach nr 3 (w tym na challenge). W poniedziałek wyślę omówienie Państwa prac.