

Klasa V – termin wykonania zadania 08.05.2020

Temat: Kalkulator jako narzędzie wspomagające rozwiązywanie problemów.

Dzień dobry!

Z pewnością wykonałeś poprawnie ćwiczenia z poprzedniej lekcji. Wynik działania $1234+5677$ to 6912 a $9999/300$ to 33,33.

Na dzisiejszych zajęciach poznasz funkcje innych przycisków, które pozwalają przechowywać liczby w pamięci programu.

Funkcje przycisków:

Przycisk	Funkcja
MS	Zapisuje wyświetlaną liczbę w pamięci
MR	Przywołuje liczbę zapisaną w pamięci
MC	Czyści pamięć
M+	Dodaje wprowadzona liczbę do liczby zapisanej w pamięci



Czas rozpocząć pracę z kalkulatorem!

1. Wykonaj obliczenie przy użyciu programu Kalkulator - wykorzystaj opisane wcześniej przyciski

$$28 + 4 * 18 =$$

Rozwiązanie przykładu:

1. Kliknij myszą przyciski kalkulatora z cyframi 2, 8.
2. Kliknij przycisk **MS**, następnie **C**.
3. Kliknij przycisk cyfry 4.
4. Kliknij przycisk ze znakiem gwiazdki (*).
5. Kliknij przyciski cyfr 1 i 8.
6. Kliknij przycisk ze znakiem równości (=).
7. Kliknij przycisk **M+**.
8. Kliknij przycisk **MR**.

2. Wykonaj obliczenia przy użyciu programu Kalkulator - pamiętaj o kolejności wykonywania działania.

$$5050 - 10 * (952 - 902) =$$

$$750/150 + 5 * (6000 - 5067) =$$

Zadanie domowe

Za pomocą cyfr: 1, 2, 3, 4 i 5 (każdej możesz użyć dokładnie tylko jeden raz) oraz dowolnych znaków działań: +, -, *, / i znaku = utwórz:

- jak największą liczbę
- jak najmniejszą liczbę

Pamiętaj o przesłaniu wykonanej pracy na adres anna.kulczynska@zss-wrzesnia.pl, odszukaj na Messenger lub zrób zdjęcie i prześlij na telefon.

Pamiętajcie! Wasze prace są oceniane!!!

Życzę powodzenia. Trzymam kciuki!

Anna Kulczyńska