

Zad 1

Zbuduj formularz z jednym polem edycyjnym do wprowadzania tekstu i z dwoma polami textarea. Poniżej zamieść trzy buttony z opisem : zad a, zad b, zad c. Do tych buttonów przypnij kolejne zdarzenia (wykorzystując funkcję `addEventListener` (2pkt)), które pobierają zawartość pola edycyjnego (zad a, zad b) a następnie wypisują w akapicie wyniki działania kolejnych funkcji z punktu a oraz punktu b. W punkcie skrypt pobiera zawartość pola tekstowego i po zmodyfikowaniu zapisuje do drugiego pola tekstowego

- a. wypisującej wszystkie znaki o parzystych kodach ASCII (3pkt)
- b) zamieniającą tekst na tekst pisany naprzemiennie dużymi i małymi literami (4pkt)
- c) zamieniający wszystkie cyfry w tekście na dużą literę A (3pkt)

Zad 2

Napisz wyrażenie regularne sprawdzające poprawność hasła: hasło powinno zaczynać się od wielkiej litery, kończyć dokładnie jedną cyfrą, poprzedzoną też wielką literą. W środku mogą być tylko litery małe i cyfry oraz znaki `@` `$`. (4pkt)

Napisz formularz z jednym polem edycyjnym do wpisywania hasła. Wciśnięcie buttona spowoduje pobranie hasła z pola edycyjnego (1pkt) i zwrócenie informacji, czy hasło jest poprawne, czy nie (2pkt).