**Opis słowny**

Dane wejściowe: a – Pierwsza liczba podana przez użytkownika, b – Druga liczba podana przez użytkownika, c – Wynik mnożenia według użytkownika

Dane wyjściowe: d – Prawidłowy wynik mnożenia

Pomnóż liczby podane przez użytkownika (a, b) i sprawdź wynik, jeśli wynik jest zły podaj poprawną odpowiedź.

**Lista kroków**

1. Pobierz dane od użytkownika: a, b, c.
2. Oblicz: a\*b.
3. Zapisz wynik w d.
4. Sprawdź wyniki c z d.
5. Jeśli c jest różne od d, wyświetl na ekranie źle i d
6. Zakończ

**Pseudokod**

var a = prompt(parseInt(document.write(„podaj liczbe”)));

var a = prompt(parseInt(document.write(„podaj liczbe”)));

var c = prompt(parseInt(document.write(„podaj wynik mnożenia”)));

var d = a\*b

if (c != d) {document.write(„zle” + d)}

else {document.write(„dobrze”)};

exit

**schemat blokowy**

