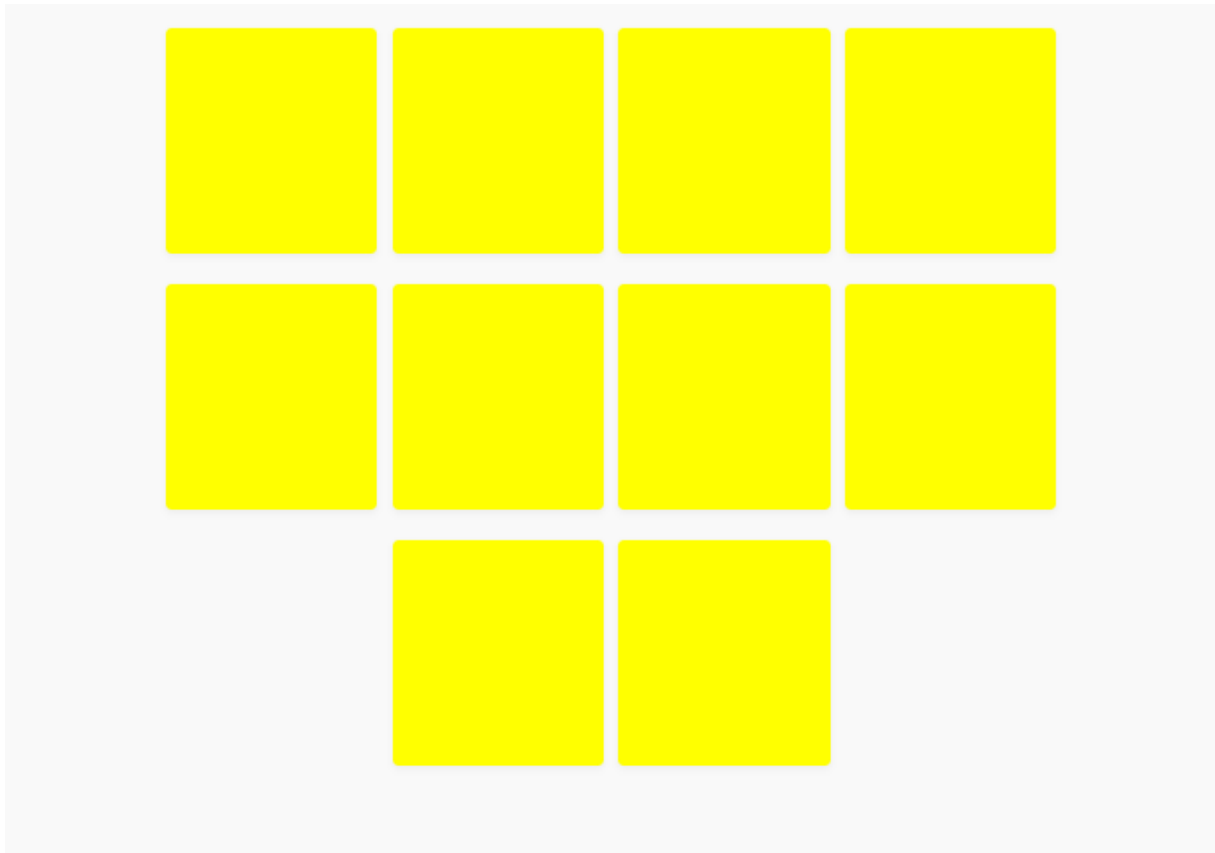
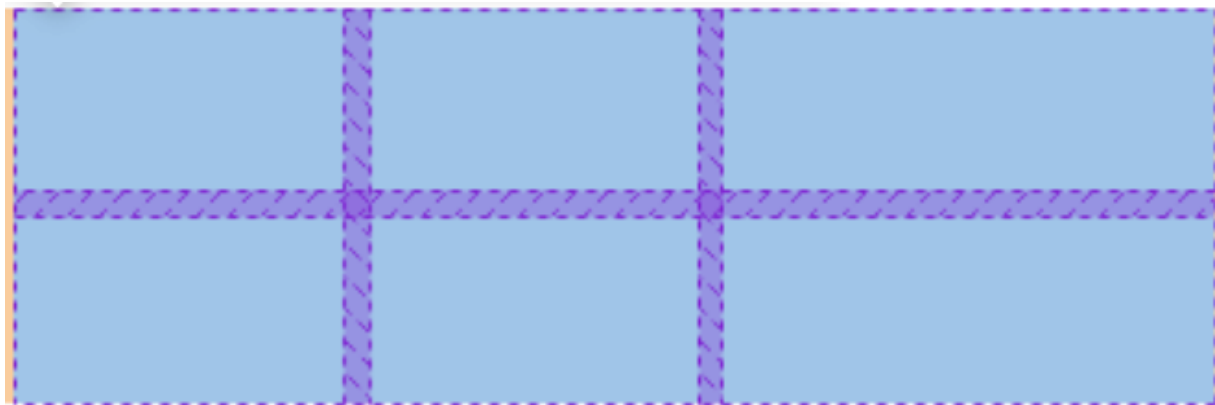


Lista 3.

1. Wykorzystując opcję display flex stwórz następujący układ elementów na stronie internetowej:



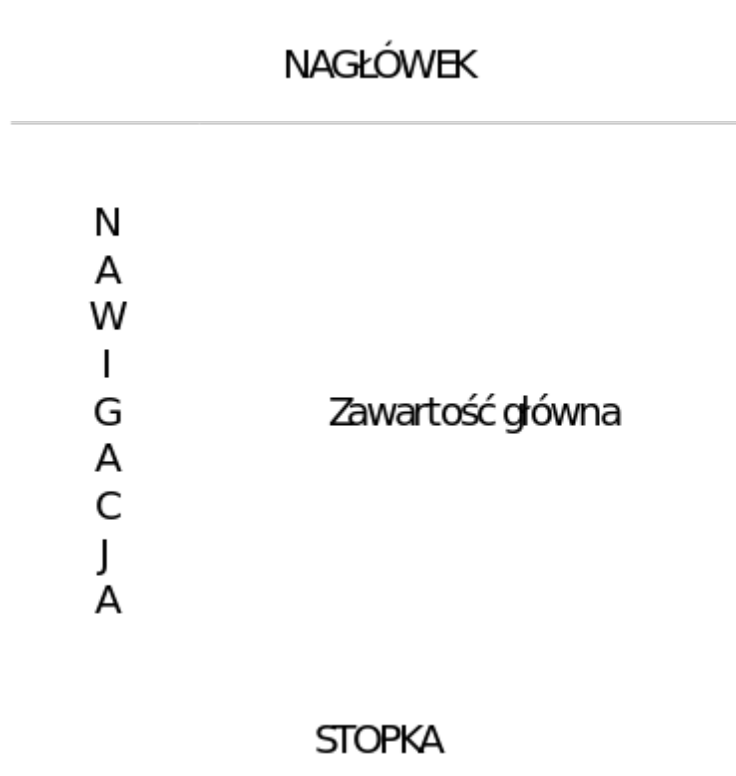
2. Wykorzystując opcję display grid stwórz następujący układ elementów na stronie internetowej:



3. Wykorzystując opcję display flex lub grid stwórz stronę internetową, w której będą wyraźnie wyróżnione takie części jak:

- nagłówek (góra strony),
- menu nawigacji (lewa lub prawa część strony),
- zawartość główna (centralna część strony),
- stopka (dolna część strony).

Koncepcyjny wygląd strony przedstawia rysunek:



Uzupełnij stronę przykładową treścią (poczytaj o wykorzystaniu elementu lorem w VSC).

4. Wykorzystując kontener flex stwórz landing page hipotetycznego produktu zgodnie ze schematem zaprezentowanym niżej (darmowe zdjęcia znajdziesz przykładowo w serwisie <https://unsplash.com/>):



Zdjęcia produktu poszukaj na Internecie. Można dowolnie manipulować wartościami właściwości `gap`, aby uzyskać pożądany efekt. Tekst znajdujący się w blokach tekstu ma być wyrównany wertykalnie do środka bloku (jeżeli podczas sprawdzania zadania usunięta zostanie część tekstu, zachowany fragment ma znajdować się wertykalnie na środku)

5. Wykorzystując kontener `grid` stwórz stronę galerii zdjęć, której struktura ma być zgodna ze schematem zamieszczonym niżej:



Uzupełnij poszczególne bloki przykładowymi zdjęciami z internetu (darmowe zdjęcia znajdziesz przykładowo na stronie <https://unsplash.com/>). Można dowolnie manipulować wartościami właściwości gap, aby uzyskać pożądany efekt.

Sposób oceniania:

Zadania 1-3: DST

Zadania 1-4: DB

Zadania 1-5: BDB