## **NACKADEMIN**

### JAVA23 - Frontend - VG-Uppgift

OBS! Denna uppgift utförs enskilt (ej i grupper)

### Skapa en varukorg

#### Arbeta vidare med projektarbetet (webbutiken)

### För VG-nivå ska du arbeta med följande krav

- En kund ska kunna köpa flera produkter.
  (Skapa en varukorg, valfri CSS-layout och formatering)
- Man ska kunna
  - · Lägga till produkter i varukorgen.
  - Ändra antal per produkt (t.ex. öka/minska med knappar)
  - · Ta bort en produkt.
  - Ta bort alla produkter.
  - Visa summa per produkt.
  - · Visa totalsumma för alla produkter som ligger i varukorgen.
- Varukorgen bevarar produkterna vid omladdning av sidan.
  Använd LocalStorage.
- Publicera applikationen till ett valfritt hosting-konto.

### **Examination**

- 1. Skriv ett dokument där du förklarar med dina ord hur du har implementerat varukorgen.
- 2. Skriv även dina egna reflektioner och slutsatser.
- 3. Lägg till en länk till projektet i rapporten (Länk till slutprodukten).

OBS! Du behöver redogöra utförligt hur varukorgen fungerar. Förklara källkoden som hanterar varukorgen.

4. Spara dokumentet som PDF (ej Word eller annat format). Ladda upp till studentportalen (skicka ej via e-post). Exempel på dokumentations utformning finns på nästa sida.

Deadline att lämna in rapporten: 2024-04-05 kl. 12:00

# **NACKADEMIN**

Datum: 2024-XX-XX

Klass: JAVA23 Kurs: Frontend

Student: SKRIV\_DITT\_NAMN

### Varukorg i en Webbutik – Dokumentation

### Introduktion

Beskriv uppgiften kort.

Klistra in en länk till projektets GitHub-Repo.

Klistra in en länk till webbapplikationen (slutprodukten)

### Genomförande

Redogöra utförligt hur varukorgen fungerar. Förklara källkoden som hanterar varukorgen.

Lägg till några skärmbilder.

### Slutsatser

Skriv dina egna slutsatser och reflektioner.