

MODELI I POGLEDI

Uputa za rješavanje: Napraviti Solution *Zadaci02*, a u njemu dodati novi projekt za svaki od zadataka.

1. Izlaz preko view-a

Kreiraj novi MVC projekt te u njemu dodaj kontroler *GeneratorIzlazaController*. Nakon toga implementiraj metodu *PopisKosarice*, koja će vratiti view istog naziva kao i metoda, te u njemu prikaži proizvoljne podatke o nazivu artikla i cijeni u HTML elementu `<table>`.

2. ViewBag objekt

U kontroleru iz prethodnog zadatka dodaj metodu *ListaArtikala* koja će proslijediti u view podatke o različitim artiklima preko *ViewBag* objekta. U pregledniku se trebaju prikazati artikli u obliku numerirane liste.

3. Redirekcija u akcijskoj metodi

U kontroleru iz prethodnog zadatka *GeneratorIzlazaKontroler* dodaj metodu naziva *RedirectNaMetodu* s parametrom *id* tipa *string*. U slučaju da je vrijednost parametra *id* jednaka „Kosarica”, metoda treba vraćati view *PopisKosarice*, a u ostalim slučajevima view *ListaArtikala*.

4. Broj godina

Kreiraj novi MVC projekt i u njemu dodaj kontroler *BrojGodinaController*. Dodaj dvije metode *RacunajBrojGodina* (jednu GET i drugu POST), te na temelju parametra *datum* (datum rođenja) tipa *DateTime* u POST metodi izračunaj ukupan broj godina s obzirom na trenutni datum. Zatim kreiraj view *RacunajBrojGodina*, te u njemu unutar elementa `<form>` omogući unos datuma rođenja i gumb *Pošalji* za slanje podataka. Također u view dodaj i element `<label>` za prikaz poruke o izračunatom broju godina.

5. Točan odgovor

U projektu iz prethodnog zadatka dodaj novi kontroler *TocanOdgovorController* s metodama GET i POST naziva *ProvjeriOdgovor*. Kreiraj view s obrascem u kojem treba dodati pitanje sa četiri moguća odgovora (koristiti element `input type="radio"`), te submit gumb naziva *Pošalji* za slanje podataka. Također dodaj i element `<label>` za prikaz poruke. U metodi kontrolera ispiti je li odgovor točan, te rezultat (poruku) prikaži u view-u.