

## Առաջադրանք 1:

Ստեղծել animal օբյեկտ, որը պետք է ունենա name - անուն, color - գույն, legs - ոտքեր:

Քոնսոլում իրար հետևից տպել օբյեկտի հատկությունները:

## Առաջադրանք 2:

```
const personalInfo = { name: "Մարգիս", age: 30 };
const contactInfo = { email: "sargis@example.com",
phone: "374-93-854-895" };
const jobInfo = { profession: "Ծրագրավորող", company:
"BeeOnCode" };
```

Միավորել վերոգրյալ օբյեկտները մեկ օբյեկտում՝ օգտագործելք .assign մեթոդը:

## Առաջադրանք 3:

```
const car = {
  brand: "Honda",
  model: "Civic",
  year: 2010,
};
```

Անհրաժեշտ է ջնջել օբյեկտի year դաշտը և տպել քոնսոլում:

## Առաջադրանք 4:

```
const book = {
  title: "JavaScript Basics",
  author: "Jane Doe",
};
```

Book օբյեկտին ավելացնել pages հատկություն. Սահմանափակել book օբյեկտի pages հատկության արժեքը 250, արգելել այդ թվի փոփոխումը, ջնջումը և սահմանափակել տեսանելիությունը ghկլներում (enumerable -ի մասին է խոսքը):

## Առաջադրանք 5:

```
const user = {
  id: 1,
  name: "Հայկ",
  role: "admin",
};
```

Քոնսոլում տպել user օբյեկտի բոլոր բանալիները, արժեքները ինչպես նաև միաժամանակ բանալիները և արժեքները:

## Առաջադրանք 6:

```
const student = {
  name: "Աննա",
  age: 20,
  subjects: ["Մաթեմատիկա", "Անգլերեն", "Պատմություն"],
};
```

Անհրաժեշտ է օբյեկտի տվյալները տպել հետևյալ եղանակով`

```
name: Աննա
age: 20
subjects: Մաթեմատիկա, Անգլերեն, Պատմություն
```