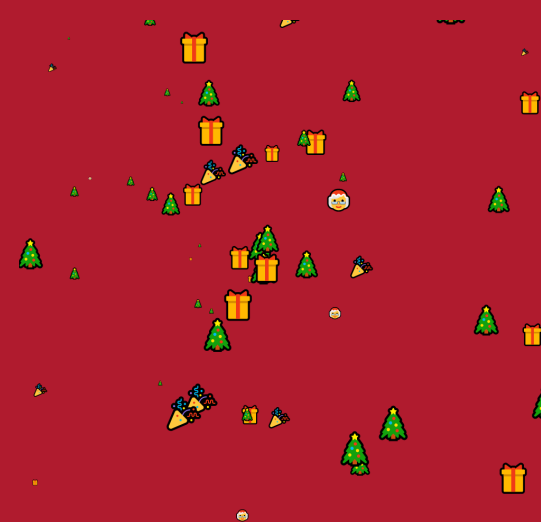


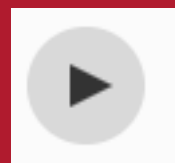
Emojiraket med JavaScript



Öppna filen:

<https://editor.p5js.org/Lillbre/sketches/OZURCwDvu>

tryck på
programmet



för att starta

Programmet loopar igenom listan av emojis och text som finns på rad 3 och tar slumpmässigt ut 70 st som sen visas på skärmen. Storleken på varje emoji bestäms på rad 13 där det står att storleken ska vara ett slumpmässigt tal mellan 2 och 30 pixlar

Varje emoji eller text har citattecken kring sig. Det kan vara enkla ' ' eller dubbla " ". Mellan varje emoji/text finns ett kommatecken.

' 🧑🏻‍🎄 ',

Du kan byta ut de emoji som finns till några du själv tycker är roliga. Hitta emojis på :

<https://emojipedia.org/>

På rad 13 kan du välja att ändra storleken på emoji/text

Prova att ändra siffran 2 och siffran 30 till något annat. Den första siffran måste vara lägre än den andra siffran

På raderna 9,10,31,32 bestäms var på ritytan som "raketen" börjar.

Det står nu att den ska vara på halva bredden ($width / 2$) och halva höjden ($height / 2$).

Du kan använda antal pixlar istället för halva höjden, halva bredden. Skriv till exempel 300 istället.

På rad 7 står det 70. Det är hur många emojis/text som ska komma ut från raketen. Där kan du ändra till fler eller färre.

På rad 11 och 12 står hur emojis/text ska förflytta sig. Nu står att det ska vara ett slumpmässigt tal mellan -5 och 5.

Prova att ändra siffrorna och se vad som händer.

Den första siffran måste vara lägre än den andra siffran