



Sufinancira
Europska unija

My Box Of STEAM Matematika PRETVARANJE JEDINICA DULJINE

TABLICA PRETVORBE MJERA

1 km (kilometar) = 1,000 m (metara)

1 m (metar) = 100 cm (centimetara)

1 m (metar) = 1000 mm (milimetara)

1m (metar) =10 dm (decimetara)

1 cm (centimetar) = 10 mm (milimetara)

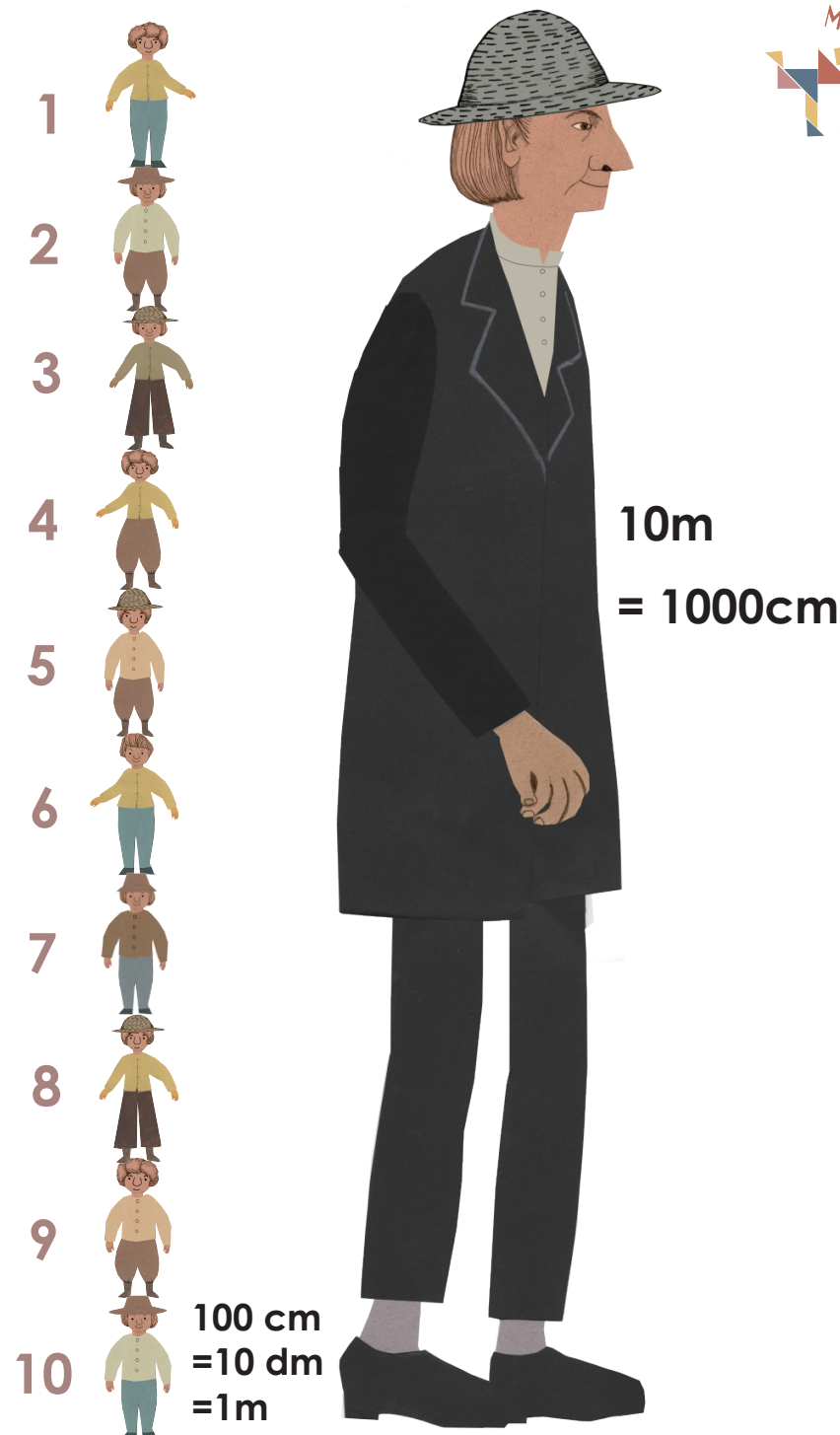
1 inč = 2.54 cm

Inč se koristi u zemljama anglosaksonske kulture, poput Ujedinjenog Kraljevstva i Sjedinjenih Država.

1 stopa = 12 inča = 0,3048 m = 30,48 cm

1 yard = 3 stope

1 milja = 1.760 yardi = 5.280 stopa



MJERA SREĆE

U uskoj dolini, na suprotnim obalama rijeke, nalazila su se dva sela. Oba su se sastojala od divnih koliba, njegovanih vrtova i sretne djece. Međutim, nije prošao dan a da se Sićušni Decimetri (tako su se zvali stanovnici Deci sela) nisu posvađali sa stanovnicima Metrosela. Decimetri su bili prilično mali; da ste ikada imali sreću da ih sretnete, lako biste ih mogli držati na dlanu, dok su Divovski Metri (tako su se zvali stanovnici drugog sela), iako ne tako visoki, lako mogli nadvisiti Decimetre; dapače, za njih su bili pravi divovi. Unatoč toj razlici u veličini, prilično su se dobro slagali, osim kada je u pitanju mjerenje udaljenosti i uzimanje mjera. Zapravo, oba su naroda imala pravu strast za mjerenjem, mjerili su sve: "Kolika je ta planina?" "Koliko je daleko ta granica?" "Nije jako daleko, udaljeno je samo 40 hvati!", rekli su je Divovski Metri.

"To nije istina! Mnogo je dalje od toga. Bit će 400 hvati!" nastavile su vrištati mlatarajući svojim sitnim nožicama.

Kako je vrijeme prolazilo, svađa za svađom prerasla je u rat.

Nije bilo dana da se nisu poigravali ili inatili jedni drugima.

Svojim velikim stopalima, stanovnici Metrosela prešli su rijeku i izgazili povrtnjake Sićušnih Decimetara. Sićušni Decimetri odlučili su se osvetiti, dočekali su noć i na leđima sova preletjeli rijeku, nečujno stigavši na drugu obalu. U grmlju je ležao i spavao Divovski Metar.

Jedan za drugim legli su pokraj Divovskog Metra, a kako su svi Sićušni Decimetri bili jednako visoki, shvatili su da deset Sićušnih Decimetara mora leći da bi dosegli njegovu visinu.

"O kako divno!" rekli su svi u zboru.



**Sufinancira
Europska unija**

MY BOX OF STEAM (projekt br. 2022-2-EE01-KA220-SCH-000099273) financira Europska unija. Izraženi stavovi i mišljenja su, međutim, samo autori i ne odražavaju nužno stavove Europske unije ili izvršne agencije za obrazovanje i kulturu (EACEA). Ni Europska unija ni EACEA ne mogu se smatrati odgovornima za njih.



Matematika
"PRETVARANJE JEDINICA DULJINE"
Sav sadržaj je pod
CC BY-NC-ND 4.0.

Iako su Sićušni Decimetri bili vrlo mali, imali su vrlo snažne glasove, a kad su bili sretni, čuli su se izdaleka. Tako su njihovi povici radosti probudili diva, koji se vidio okružen.

"Pronašli smo rješenje", rekao je Mali Decimetar. "Zapravo smo se htjeli osvetiti, ali onda smo shvatili zašto međusobna mjerenja ne funkcioniraju i pronali smo rješenje: nas deset jednako je jednom od vas. Ako koristimo ovu novu mjernu jedinicu, nećemo se više svađati!" i tako je i bilo. Od tada se Divovski Metri i Sićušni Decimetri savršeno slažu i kada biste prolazili njihovom dolinom, čuli biste samo njihov smijeh i povike radosti.

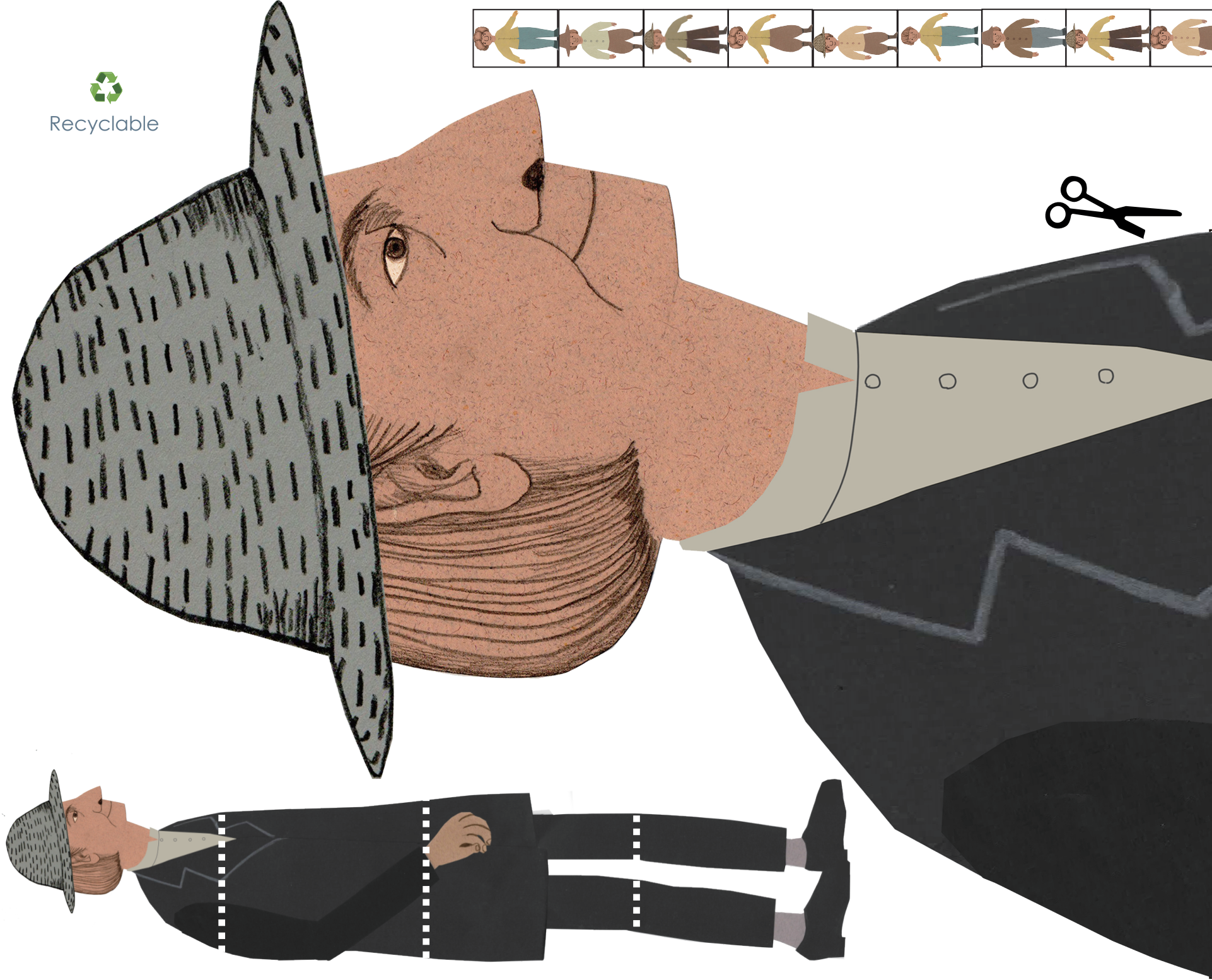


**Sufinancira
Europska unija**

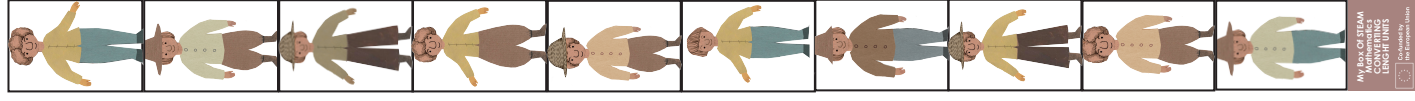
MY BOX OF STEAM (projekt br. 2022-2-EE01-KA220-SCH-000099273) financira Europska unija. Izraženi stavovi i mišljenja su, međutim, samo autori i ne odražavaju nužno stavove Europske unije ili Izvršne agencije za obrazovanje i kulturu (EACEA). Ni Europska unija ni EACEA ne mogu se smatrati odgovornima za njih.



Matematika
"PRETVARANJE JEDINICA DULJINE"
Sav sadržaj je pod
CC BY-NC-ND 4.0.

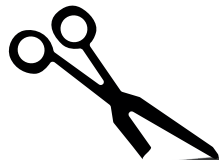


LJEPILO





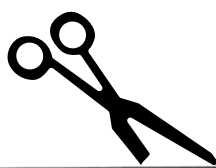
Recyclable



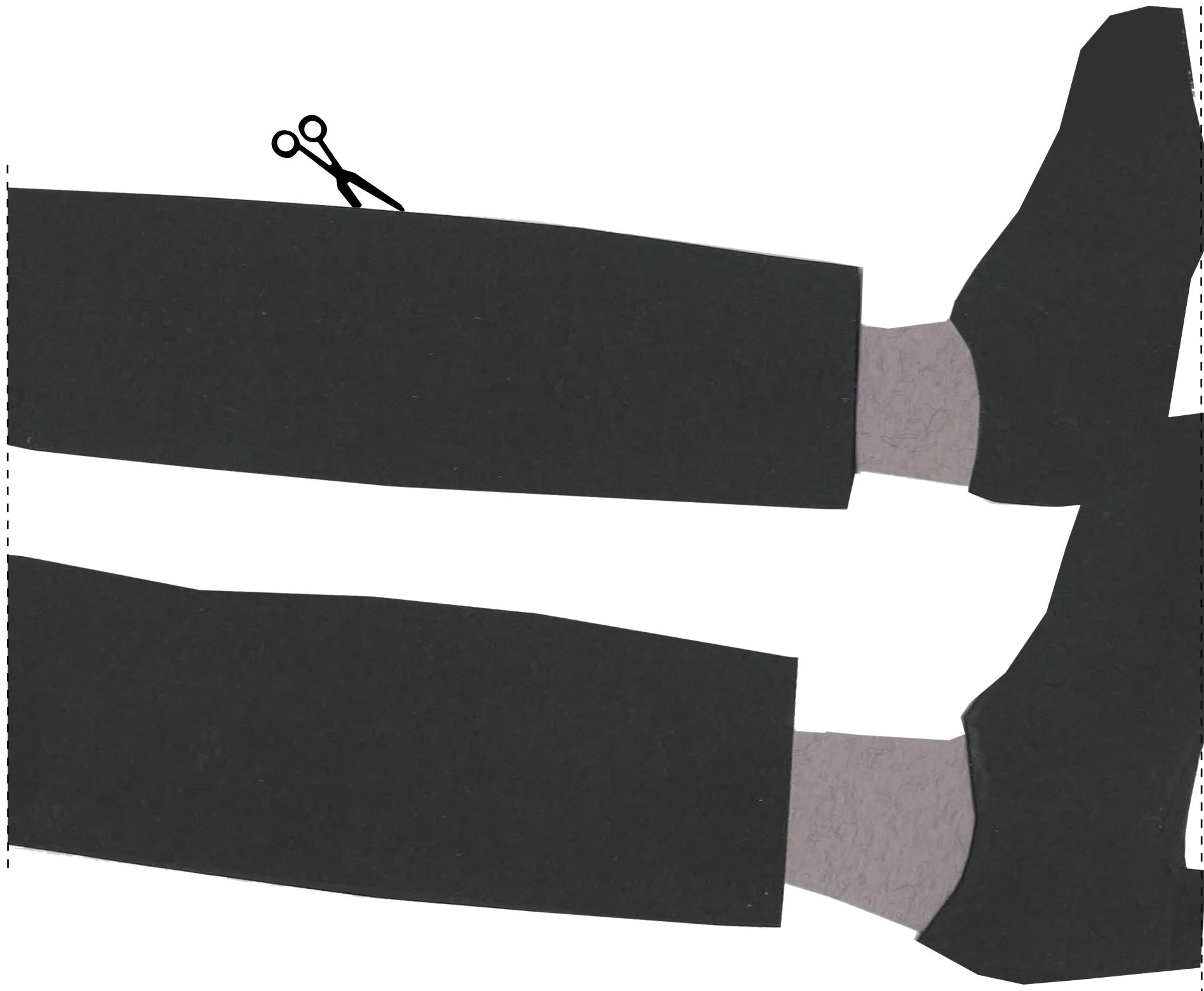
LJEPILO



Recyclable



LJEPILO



Recyclable



Recyclable

1



2 LJEPLO



3 LJEPLO



4 LJEPLO



5 LJEPILO



6 LJEPILO



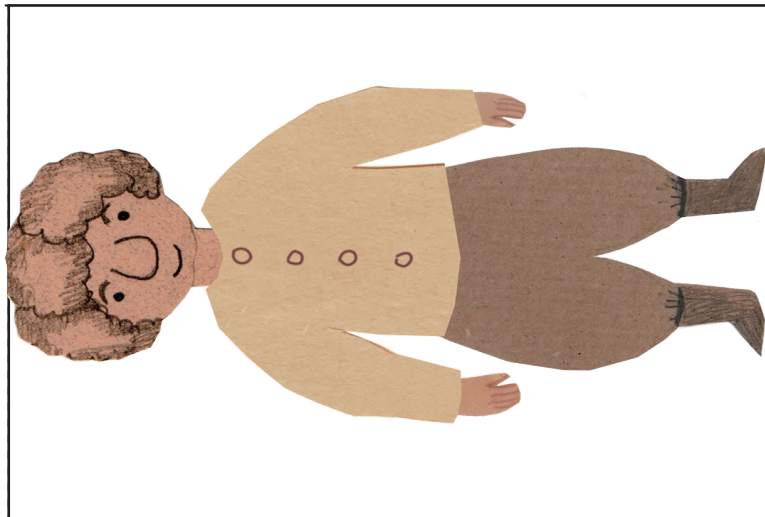
7 LJEPILO



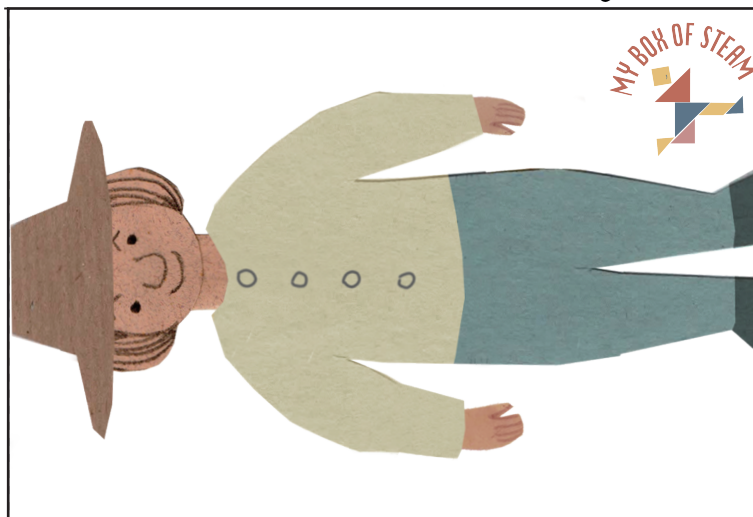
8 LJEPILO



9 LJEPILO



9 LJEPILO



My Box Of STEAM

Matematika

PRETVARANJE

JEDINICA DULJINE



Sufinancira
Europska unija



Recyclable

