**22.5.2020.**

Dragi učenici!

Dobar vam dan posljednjeg radnog dana ovoga tjedna! Jako se veselim što ću vas vidjeti u ponedjeljak. Sigurna sam da ste se zaželjeli škole.

Evo, što sam vam pripremila za danas…

**MATEMATIKA – Dijeljenje brojem 8 (udžbenik str. 104. i 105.)**

Otvorite vaše udžbenike na str. 104., riješite zadatak PONOVIMO i pročitajte matematičku priču. Proučite zadatak, a nakon toga otvorite vaše bilježnice i zapišite dijeljenje brojem 8.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dijeljenje brojem 8

80 : 8 = 10 jer je 10 ∙ 8 = 80

72 : 8 = 9 jer je 9 ∙ 8 = 72

64 : 8 = 8 jer je 8 ∙ 8 = 64

56 : 8 = 7 jer je 7 ∙ 8 = 56

48 : 8 = 6 jer je 6 ∙ 8 = 48

40 : 8 = 5 jer je 5 ∙ 8 = 40

32 : 8 = 4 jer je 4 ∙ 8 = 32

24 : 8 = 3 jer je 3 ∙ 8 = 24

16 : 8 = 2 jer je 2 ∙ 8 = 16

 8 : 8 = 1 jer je 1 ∙ 8 = 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kada govorimo o dijeljenju brojem 8 spomenut ćemo i **OSMINU.**

Do sada smo naučili izraze POLOVINA, TREĆINA, ČETVRTINA, PETINA, ŠESTINA, SEDMINA.

Želimo li izračunati osminu nekog broja, tada taj broj moramo podijeliti brojem 8.

**Primjer:**

**Izračunaj osminu broja 56.**

**56 : 8 = 7 Osmina broja 56 je broj 7.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Na str. 105. riješite još zadatke 1.,2.,3.**

**UČITE DIJELJENJE BROJEM 8!**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**HRVATSKI JEZIK – Nada Zidar – Bogadi: „Zaljubljeni tramvaj“ (čitanka str. 122.)**

Jeste li znali da i prijevozna sredstva mogu biti zaljubljena? Što mislite u koga se zaljubio tramvaj iz ove pjesme?

Što je u stanju učiniti jedan tramvaj kada se zaljubi, pročitajte u sljedećoj pjesmi. Nakon što pažljivo pročitate pjesmu, usmeno odgovorite na pitanja sa strane. Također odredite broj kitica u pjesmi, broj stihova unutar svake kitice i pronađite riječi koje se rimuju. Ovom pjesmicom usput smo ponovili i veliko slovo u imenima naselja.

Zatim otvorite svoje pisanke i zapišite sljedeće:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 22.5.2020.

Nada Zidar – Bogadi

Zaljubljeni tramvaj

Pjesma govori o tramvaju koji je zaljubljen u more. Otputovat će do naše obale. Zaustavit će se u Severinu na Kupi, Crikvenici, Cresu i Kaštel Gomilici.

ILUSTRACIJA ZALJUBLJENOG TRAMVAJA

To je sve za danas. Želim vam ugodan vikend! Vidimo se uskoro!

 učiteljica Mirjana