Petak, 20.3.

**HRVATSKI JEZIK**

**Pisanje niječnica – vježbanje i ponavljanje**

U udžbeniku, na str.101., riješi 13., 14., 15., 16. I 17.zadatak.

U bilježnicu napiši školski rad, datum, naslov, prepiši zadatke i riješi ih.

 **PISANJE NIJEČNICA - vježba**

1. Osmisli uskličnu rečenicu u kojoj ćeš rabiti niječnicu NISAM.
2. Osmisli uskličnu rečenicu u kojoj ćeš rabiti niječnicu NEĆU.
3. Jesne rečenice preoblikuj u niječne.

Volim sladoled od čokolade.

Idem na trening.

Danas sam pročitao cijelu knjigu.

Hoću se kupati!

1. Niječne rečenice preoblikuj u niječne.

Nemam vremena za igru.

Nisu svi krumpiri jednake veličine.

Kod nas ne pada često kiša.

Prilagođeni program – prepisuje zadatke u bilježnicu i prepisuje ih.

**MATEMATIKA**

**Ponavljanje**

Zadatke prepiši u bilježnicu i riješi ih.

VJEŽBA

1. IZRAČUNAJ.

62-40+22+40꞊

67-47+52꞊

33+4-15+19꞊

46-15+30꞊

28+19-12꞊

1. IZRAČUNAJ.

(27+16) + (12+13)꞊

(47-38) + (65-13)꞊

(89-29) – (92-72)꞊

1. Zbroj brojeva 33 i 58 umanji za zbroj brojeva 32 i 28.
2. Od razlike brojeva 92 i 15 oduzmi zbroj brojeva 42 i 19.
3. Sara je kupila kruh za 16kn i mlijeko za 25kn. Platila je dvjema novčanicama od 20kn i jednom od 10kn. Koliko je kuna prodavačica vratila Sari?
4. Lovre ima 80kn. Želi kupiti sok od 4kn, album za 26 kuna i čokoladu za 10kn. Koliko će mu novaca ostati?
5. Mirko je za rođendan dobio 20kn od mame, 20kn od sestre i 15kuna od prijatelja. Koliko novaca je Mirko dobio?
6. Što je dužina?
7. Nacrtaj dužinu KL.
8. Nacrtaj trokut, označi mu vrhove i ispiši dužine.

**Zadaci za prilagođeni program**

Zadatke prepiši u bilježnicu i riješi ih.

VJEŽBA

1. IZRAČUNAJ.

67-47+52꞊

46-15+30꞊

28+19-12꞊

1. IZRAČUNAJ.

(27+16) + (12+13)꞊

(47-38) + (65-13)꞊

(89-29) – (92-72)꞊

1. Sara je kupila kruh za 16kn i mlijeko za 25kn. Koliko novaca je Sara potrošila?
2. Lovre ima 80kn. Želi kupiti sok od 4kn i album za 26 kuna. Koliko će mu novaca ostati?
3. Nikola je za rođendan dobio 20kn od mame, 20kn od sestre i 15kuna od prijatelja. Koliko novaca je Mirko dobio?
4. Nacrtaj dužinu KL.