

Драги ђаци,

Пре свега, надам се да сте сви добро и желим вам да тако и остане.

Такође се надам да сте прошле недеље били вредни и да сте се привикли на ТВ часове.

Ваша прва и основна обавеза у овом периоду је да редовно пратите ТВ наставу, записујете лекције у свеску и радите задате домаће задатке.

Поред тога, на овај начин, добићете додатне задатке за сваку наставну недељу.

Циљ тих задатака је да разјаснимо све што је остало нејасно након ТВ лекције. Зато их радите самостално и не устручавајте се да постављате питања.

На следећој страни је ваш први задатак. Одговоре читко напишите у свеске, фотографишите и пошаљите на marijat@starina.rs најкасније 30.03.2020.

Приликом слања одговора обавезно напишите име, презиме, разред и одељење.

Срећан рад!

Наставница Марија Тадић

Задатак 1. Израчунај:

а) $\frac{3}{5} + \frac{1}{2} - \frac{9}{10}$

б) $2\frac{5}{6} + 1\frac{3}{4}$

в) $\frac{16}{18} - \frac{1}{3} - \frac{1}{9}$

г) $1,5 - \left(1 + \frac{3}{10} - \frac{4}{5}\right)$

д) $3,57 + 5,21$

ђ) $10 - 1,32$

е) $0,8 + 5,7 - 2,3$

ж) $\left(8\frac{9}{10} + 2,8\right) - 5\frac{3}{5}$

Задатак 2. Реши једначине:

а) $x + 2,07 = 3,97$

б) $x - \frac{2}{3} = 3\frac{1}{4}$

в) $5,2 - x = 3,1$

г) $x - 2,3 = 5\frac{7}{10}$

д) $3,7 + x = 4,8 + 0,5$

Задатак 3. Трка

Јован, Маша, Соња и Марко тренирају трчање. На јучерашњем тренингу трчали су на стази дугачкој 1600 метара. Тренер је рекао да ће Јован трчати четвртину дужине целе стазе, Маша трећину остатка стазе, Соња половину новог остатка и Марко остатак стазе до краја. Соња се побунила рекавши да није фер да она трчи највећи део стазе.

Да ли је Соња у праву? Образложите свој одговор.

Задатак 4. Олимпијада

У табели су приказани резултати финалисткиња у трци на 100 метара, на Олимпијади у Рију 2016. године.

- 1) Који је резултат био најбољи?
- 2) Поређај такмичарке од прве до последње према резултатима из табеле.
- 3) У свесци табели додај трећу колону и у њу унеси сваки резултат заокругљен на једну децималу.

Ауре	11,01
Аји	10,9
Боуви	10,9
Вилијамс	10,86
Камбунџи	11,16
Повк	11,29
Свобода	11,18
Тенорио	11,14