

Úkoly z matematiky a fyziky na týden od 6.4.2020 do 12.4.2020

Matematika

1. Krácení zlomků - procvičování
2. opakování nsn a nsd
3. těžší opakování

Fyzika

1. Měření hmotnosti tělesa

Matematika

1.

1. Přečíst stranu 153 v učebnici
2. Spočítat příklady 2, 3, 4 na straně 154
3. Ve cvičení 4 na straně 154 jste zlomky upravovali na základní tvar. Jaký byl po úpravě největší společný dělitel čitatele a jmenovatele u těchto zlomků?
4. Adam, Bára a Daniela si koupili každý jednu pizzu. Adam si ji nechal rozřezat na čtyři stejné kousky a snědl jen dva. Bára si svou pizzu nechala rozřezat na šest kousků a snědla tři. Daniela si ji nechala rozřezat na osm kousků a snědla čtyři. Kdo snědl nejvíce a kdo nejméně?

2.

1. Na stranách 154, 155, 156 je kapitola 5.8 - opakování s patnácti příklady. Vyberte si aspoň dva a spočítejte.

3.

1. Na stranách 156, 157 je kapitola Pro chytré hlavy s deseti příklady. Kdo chce na vysvědčení dvojku, spočítá aspoň jeden příklad ze strany 156 a aspoň jeden příklad ze strany 157. Kdo chce na vysvědčení jedničku, spočítá aspoň dva příklad ze strany 156 a aspoň dva příklad ze strany 157.

Fyzika

Přečíst článek v učebnici na straně 82 - 85. Vypracovat PDF "MereniHmotnosti", které najdete v týmu Fyzika - 6. ročník ve složce Úkoly - zadání.

Zkuste zjistit svoji hmotnost a vyjádřete ji v různých jednotkách: tunách, metrických centech, kilogramech, dekagramech, gramech, miligramech.

Ve kterých jednotkách je nejobtížnější Vaši hmotnost vyjadřovat? Proč?