

Matematika – 7. třída – pátek 23. 10.

Posílám řešení včerejších slovních úloh z učebnice str. 14 a str. 15. Samozřejmě postup řešení může mít každý trochu jiný.

str. 14 / cv. 7

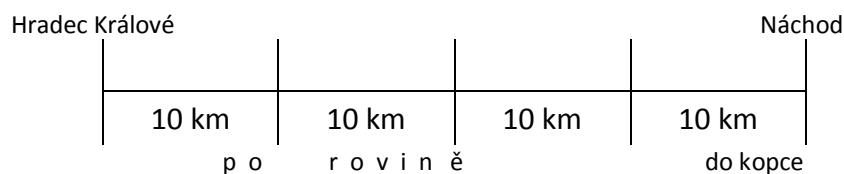
obchod otevřen 8 – 12 4 hodiny

přestávka na oběd 12 – 13

obchod otevřen 13 – 17 4 hodiny celkem otevřeno 8 hodin = $\frac{1}{3}$ dne
(8 hod + 8 hod + 8 hod = 24 hodin)

Obchod je otevřen $\frac{1}{3}$ dne.

str. 14 / cv. 8



10 km je $\frac{1}{4}$ ze 40 km

Do kopce se jede $\frac{1}{4}$ cesty.

str. 15 cv. 7

1 dítě..... $\frac{1}{3}$ litru mléka

3 děti $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} = \frac{3}{3}$ litru mléka = 1 litr mléka

17 dětí..... $\frac{17}{3}$ litru mléka = $5 \frac{2}{3}$ litru

lahve mají objem 1 litr

Budeme potřebovat 6 litrových lahví mléka.

str. 15 cv. 8

1 sklenička..... $\frac{1}{4}$ litru

4 skleničky..... $\frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = \frac{4}{4}$ litru = 1 litr potřebujeme 4 skleničky

9 litrů $9 \cdot 4 = 36$ skleniček

Potřebujeme 36 skleniček.

Dnes si přečti v učebnici na str. 17 **Znázornění zlomků na číselné ose**

a vypracuj do školního sešitu na str. 18 cv. 2 , 3, 4, 5, 6.

Poznámka ke cv. 4: 1 m = 100 cm, pak 25 cm = $\frac{25}{100}$ m nebo $\frac{1}{4}$ m atd. (stačí napsat jeden zlomek)

Řešení si můžeš zkontrolovat na str. 141.

Napsané úlohy **vyfoť a fotky pošli ještě dnes** jako přílohu úlohy na dmssoftware nebo na e-mail vladimiraskrabalova@seznam.cz, abych zkontrolovala, že jsi úkol splnil/a.

V. Škrabalová