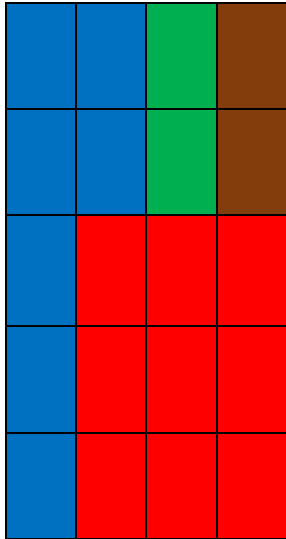


s. 29 – cv. 4

a)

b) Tomáš snědl $\frac{7}{20}$ čokolády.c) Maruška snědla $\frac{9}{20}$ čokolády.d) Tomáš s Maruškou snědli $\frac{16}{20}$ čokolády.e) Na maminku a tatínka zbyly $\frac{4}{20}$ čokolády.f) Maminka dostala $\frac{2}{20}$ čokolády.

g) Největší část čokolády snědla Maruška.

s. 30 – cv. 6

a) $1 \text{ dm} = \frac{1}{10} \text{ m}$

b) $1 \text{ cm} = \frac{1}{100} \text{ m}$

s. 30 – cv. 7

a) $\frac{1}{2} \text{ m} = 50 \text{ cm}$

b) $\frac{1}{4} \text{ m} = 25 \text{ cm}$

s. 30 – cv. 8

a) $1 \text{ min} = \frac{1}{60} \text{ h}$

b) $5 \text{ min} = \frac{5}{60} \text{ h}$

s. 30 – cv. 9

a) $\frac{1}{4} \text{ h} = 15 \text{ min}$

b) $\frac{1}{2} \text{ h} = 30 \text{ min}$

s. 30 – cv. 10

a) $\frac{2}{5} \text{ kg} = 400 \text{ g}$

b) $\frac{1}{100} \text{ kg} = 10 \text{ g}$

s. 30 – cv. 11

a) $500 \text{ g} = \frac{500}{1000} \text{ kg} = \frac{1}{2} \text{ kg}$

b) $750 \text{ g} = \frac{750}{1000} \text{ kg} = \frac{3}{4} \text{ kg}$