

📖 1. Võrdle ($>$, $<$, $=$)

$$7\frac{1}{3} + \frac{2}{9} \dots\dots\dots 6\frac{2}{3} + \frac{7}{9}$$

$$10 - 3\frac{1}{5} \dots\dots\dots 1\frac{1}{10} \cdot 6$$

$$2\frac{3}{4} \cdot 8 \dots\dots\dots 98 : 4$$

📖 2. Auto sõidab kiirusega 84 km/h.

Kui pika vahemaa läbib ta $\frac{2}{3}$ tunniga?

📖 3. Talu karjamaa suurus on 5 ha.

Talus on 6 hobust ja 9 lehma.

Ühele lehma karjatamiseks on arvestatud $\frac{5}{18}$ ha karjamaad.

Ühele hobusele on vaja 3 korda väiksemat karjamaad.

Mitu hektarit on vaja ühele hobusele?

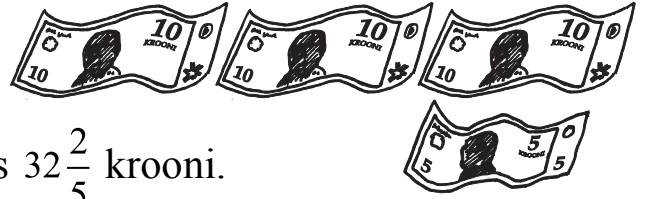
Kui palju karjamaad on vaja 6 hobusele?

Mitu hektarit karjamaad on vaja üheksale lehmale?

Mitu hektarit karjamaad on vaja talu lehmadele

ja hobustele kokku?





4. Rita ostis raamatu, mis maksis $32\frac{2}{5}$ krooni.

Ta maksis kassasse kolme 10-kroonise ja ühe 5-kroonisega.

Kui palju sai ta raha tagasi?

5. Vannitoa seinte laiused on 3m ja 4 m ning kõrgus $2\frac{1}{2}$ m.

Vannitoa pikemas seinas on uks mõõtmetega $\frac{4}{5}$ m ja 2m.

Isa soovib plaatida vannitoa seinad ja põrandad.

Leia plaaditava seinapinna suurus ja põrandad pinna suurus ruutmeetrites?

6. Tomatikasvataja Taavi müüs $25\frac{1}{2}$ kg tomateid.

Üks kilogramm tomateid maksis 30 krooni.

Talumees Joosep müüs $3\frac{1}{4}$ kg võrra

rohkem tomateid kui Taavi.

Joosepi poolt müüdnud tomatid olid kilohinnaga 28 krooni.

Kumb sai rohkem tomatite müügist raha?

7. Londoni metroo nädalapilet maksab $31\frac{3}{5}$ naela.

Mitu naela tuleb sõidupiletite eest maksta kolmeliikmelisel perel?

Ühe päeva pilet metroos maksab $5\frac{4}{5}$ naela.

Kui palju kuluks nädalas sellel perel raha, kui nad ostaksid igal päeval päevapileti?