

Erinevaid protsentülesandeid

Ülesanne 1. Kausis on 60 kommi, millest 15% on Draakoni, 25% on Ananassi ja ülejäänud on Mesikäpa kommid. Vasta järgmistele küsimustele.

Mis on praegu tervik ehk 100%? 100% on _____ kommi.

1. Mitu Draakoni kommi on kausis? Kausis on _____ Draakoni kommi.
2. Mitu Ananassi kommi on kausis? Kausis on _____ Ananansi kommi.
3. Mitu Mesikäpa kommi on kausis? Kausis on _____ Mesikäpa kommi.



Esimesena jõudis tappa Ott, kes võttis endale 20% kausis olnud kommidest.

4. Mitu kommi Ott kausist võttis? Ott võttis kausist _____ kommi.
5. Mitu kommi jäi kaussi alles? Kaussi jäi alles _____ kommi.

Teisena jõudis tappa Valter, kes võttis endale 50% alles jäänud kommidest.

Mis on nüüd tervik ehk 100%? 100% on _____ kommi.

6. Mitu kommi Valter kausist võttis? Valter võttis kausist _____ kommi.
7. Mitu kommi jäi kaussi alles? Kaussi jäi alles _____ kommi.

Viimasena jõudsid koos tappa Siim ja Märt.

8. Kas nad said järele jäänud kommid omavahel võrdselt ära jagada? _____

Ülesanne 2. Mikk sai vanematelt, sõpradelt ja sugulastelt sünnipäevaks kokku 155 eurot. Ta tahtis osta 120-eurose rula, millele kehtis 20% soodustus, ja 45-eurose kiivri, millele kehtis 10% soodustus. Kui palju maksid rula ja kiiver kokku?

	Alghind	Soodustus	Soodustus	Löpphind
Rula	120 eurot	- 20%	_____ eurot	_____ eurot
Kiiver	45 eurot	- 10%	_____ eurot	_____ eurot
Kokku:				_____ eurot

Kas Mikk saab kingitud raha eest need asjad osta? _____