Չափման միավորների համեմատում

Երկարության չափման միավորներ

● 1սմ=10մմ

● 1դմ=10սմ

● 1մ=100սմ

● 1մ=10դմ

● 1կմ=1000մ

Զանգվածի չափման միավորներ

● 1կգ=1000գ

● 1ց=100կգ

● 1տ=1000կգ

● 1տ=10ց

Ժամանակի չափման միավորներ

● 1օր=24ժ

● 1ժ=60ր

● 1ր=60վ

● 1տ=12ամիս

● 1դար=100տարի

Առաջադրանքներ․

1․Համեմատի՛ր։ (աստղանիշի փոխարեն տեղադրելով < > =)

● 10սմ < 10մ

● 167սմ = 167սմ

● 2մ > 20դմ

● 3դմ3սմ < 35սմ

● 13կմ560մ > 12կմ560մ

● 7000կգ = 7000տ

● 15կգ350գ = 15350գ

● 5տ7ց < 5տ400կգ

● 8ց140կգ > 8ց110կգ

● 67տ350գ > 61տ350գ

● 5ր20վ > 4ր20վ

● 27ր10վ < 27ր30վ

2․ Բրիգադը մինչև ընդմիջում քաղեց 2տ450կգ խնձոր, իսկ

ընդմիջումից հետո՝ 600կգ ավելի։ Ամբողջ խնձորը հավասարապես

լցրեցին 220 արկղի մեջ և ուղարկեցին պահեստ։ Քանի՞ կիլոգրամ

խնձոր լցրեցին յուրաքանչյուր արկղի մեջ։

2450+600+2450=7300

3․ Անին գնեց 7 միատեսակ տուփ կարագ։ Այդ կարագից 540գ նա

օգտագործեց գաթա պատրաստելու համար, իսկ մնացած 860գ-ը

պահեց սառնարանում։ Որքա՞ն էր մեկ տուփ կարագի զանգվածը։

860+540=1400

4. Կրկնում ենք․

ա․ 45678 թիվը քանի՞ նիշ ունի և քանի՞ հազարյակ կա

հազարյակների կարգում։

6նիշ 45հազարյակ

բ․ Որքանո՞վ կմեծանա եռանիշ թիվը, եթե նրա գրությանը ձախից

կցագրենք 2 թվանշանը։ 5

գ․ 56783 թիվը ներկայացրու՛ կարգային գումարելիների գումարի

տեսքով։

50000+6000+700+80+3

դ․ Թվերը դասավորի՛ր նվազման կարգով։

4567, 456, 123, 23

ե․ Թվերը դասավորի՛ր աճման կարգով։

45,467,820, 978,