**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։

**Մինչև ընդմիջումը 2450 կգ**

**Ընդմիջումից հետո 3050կգ**

**Ամբողջը – 2450+3050=5500կգ**

**5500։220**

**4. Կրկնում ենք․**

ա․ 45678 թիվը քանի՞ նիշ ունի և քանի՞ հազարյակ կա հազարյակների կարգում։

Ունի 5 նիշ 45 հազարյակ

բ․ Որքանո՞վ կմեծանա եռանիշ թիվը, եթե նրա գրությանը ձախից կցագրենք 2 թվանշանը։

գ․ 56783 թիվը ներկայացրու՛ կարգային գումարելիների գումարի տեսքով։

56000+700+80+3

դ․ Թվերը դասավորի՛ր նվազման կարգով։

456, 123, 4567, 23

4567 456 123 23

ե․ Թվերը դասավորի՛ր աճման կարգով։

978, 467, 820, 45

45 467 820 978

**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=1400g

1400:7=200g