1.Դատողություններից որո՞նք են ճշմարիտ:

Տուփի մեջ կա 3 կապույտ և 3 դեղին գնդակ:

* Եթե առանց նայելու տուփից հանենք 3 գնդակ, ապա դրանցից մեկն անպայման կլինի դեղին:
* առանց նայելու տուփից հանենք 4 գնդակ, ապա դրանցից մեԵթե կն անպայման կլինի դեղին:
* Եթե առանց նայելու տուփից հանենք 5 գնդակ, ապա դրանցից երեքն անպայման կլինի դեղին:
* Եթե առանց նայելու տուփից հանենք 5 գնդակ, ապա դրանցից երկուսը անպայման կլինի կանաչ:

2.Արտահայտի՛ր միլիմետրերով.

4 սմ =40մմ

7 սմ=70մմ

3 սմ 2 մմ=32մմ

* 3սմ 8 մմ=38մմ

3.Արտահայտի՛ր սանտիմետրերով.

60 մմ=6սմ

90 մմ =9սմ

2մ=200սմ

6 մ 40 սմ=640սմ

* 7մ 5 սմ=750սմ

4.Արտահայտի՛ր մետրերով.

800 սմ =8մ

400 սմ=4մ

* 700սմ=7մ
* 100սմ=1մ

5. Լուծի՛ր խնդիրները:

Ա. Քառակուսու պարագիծը 36 սմ է: Ինչքա՞ն է քառակուսու կողմի երկարությունը:

Լուծում 36/4=9 սմ

Պատ.՝9սմ

Բ. Ուղղանկյան պարագիծը 16 սմ է, մի կողմի երկարությունը 8 սմ է: Ինչքա՞ն է ուղղանկյան մյուս կողմերի երկարությունը:

Լուծում 16-2\*6=4 4/2=2

Պատ.՝2սմ

Գ. Հավասարակողմ եռանկյան պարագիծը 24 սմ է: Ինչքա՞ն է յուրաքանչյուր կողմ երկարությունը:

Լուծում 24/3=8սմ

Պատ.՝3սմ

6.Կազմի՛ր արտահայտություններ և հաշվի՛ր դրանց արժեքը:

* 156 և 203 թվերի գումարը 156+203=359
* 504 և 300 թվերի տարբերությունը 504-300=204
* 15 և 3 թվերի քանորդը 15/3=5
* 6 և 9 թվերի արտադրյալը 6\*9=54
* 5 և 4 թվերի գումարի կրկնապատիկը 5+4=9 9\*2=18
* 15 – 5 թվերի տարբերության եռապատիկը 15-5=10 10\*3=30