***1․ Զույգ թվերը դասավորի՛ր աճման կարգով, իսկ կենտ թվերը՝ նվազման։***

616, 3214, 5471, 5410, 30003, 1245, 55, 50004, 1112, 4589

***2․ Հաշվի՛ր արտահայտության արժեքը։***

256785 – 400 : (100 : 50) =

25 : (400 : 80) x 300 =

318462 – 800 : (400 : 50) =

320 : (400 : 50) x 60 =

23 x (4000 + 20 x 50) =

***3․ Լուծի՛ր խնդիրները։***

Ա․ Քառակուսու կողմի երկարությունը 18 է։ Հաշվիր այդ քառակուսու մակերեսը։

***Լուծում***

***Պատասխան՝***

Բ․ Հաշվի՛ր ուղղանկյան պարագիծը, եթե նրա կողմերի երկարությունները 18 սմ և 51 սմ են։

***Լուծում***

***Պատասխան՝***

Գ․ Քառակուսու պարագիծը 124 սմ է։ Հաշվի՛ր այդ քառակուսու մակերեսը։

***Լուծում***

***Պատասխան՝***

Դ․ Ուղղանկյան լայնությունը 6 սմ է, իսկ մակերեսը՝ 48սմ2 ։ Հաշվի՛ր այդ ուղղանկյան պարագիծը։

***Լուծում***

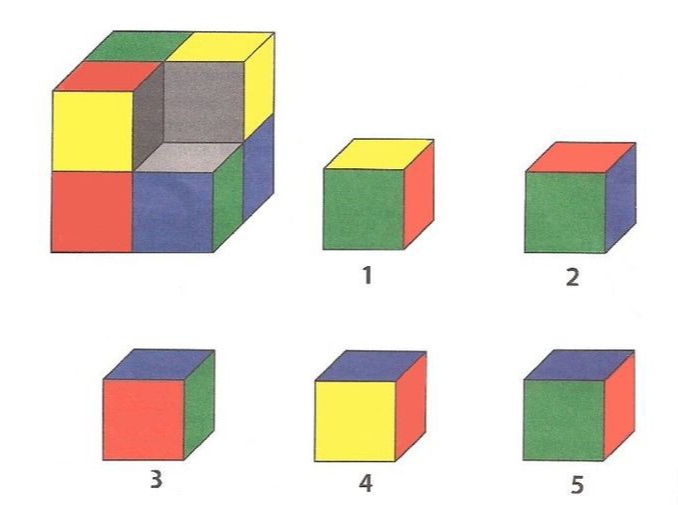
***Պատասխան՝***

Ե․ Հաշվի՛ր այն ուղղանկյան պարագիծը, որի երկարությունը 7 սմ է, իսկ մակերեսը՝ 42 սմ2 ։

***Լուծում***

***Պատասխան՝***

***4. Ո՞ր խորանարդն է պակասոում։***

******