

**Դասարանական առաջադրանքներ**

**1․** Արտահայտի՛ր միլիլիտրով։

3լ450մլ= **3450մլ**

42լ50մլ=**42050մլ**

7լ700մլ= **7700մլ**

**2․** Արտահայտի՛ր լիտրով:

2500մլ= **2լ 500մլ**

20020մլ= **20լ 20մլ**

4050մլ= **4լ 50մլ**

**3․** Երկու անոթներում կա 1լջուր։ Անոթներից մեկում կա 4 անգամ ավելի ջուր, քան մյուսում։ Որքա՞ն ջուր կա յուրաքանչյուր անոթում։

Լուժում՝

**1լ = 1000մլ**

**1000 : 5 = 200**

**200 x 4 = 800մլ**

**Պատասխան՝ 800 մլ, 200 մլ**

**4․** Արայի մոտ կա 50 և 20 դրամանոց ընդհանուր թվով 26 մետաղադրամ։ Այդ մետաղադրամների ընդհանուր գումարը 940դրամ է։ Արան քանի՞ 50 և քանի՞ 20 դրամանոց մետաղադրամ ունի։

**Լուծում՝**

**50 x 26 = 1300**

**1300 – 940 = 360**

**360 : 20 = 18**

**26 – 18 = 8**

**Պատ․՝ 8 հատ 50, 18 հատ 20**

**5․** Կարենի մտապահած քառանիշ թիվը միաժամանակ պատիկ է և՛ 2-ին, և՛ 5-ին, իսկ թվանշանների գումարը 27 է։ Ո՞րն է այդ թիվը։

Պատասխան ՝ 9990

**Տնային առաջադրանքներ**

**1․** Արտահայտի՛ր միլիլիտրով։

48լ7մլ=48007մլ  
7լ77մլ=7070մլ  
77լ7մլ=77007մլ

**2․** Արտահայտի՛ր լիտրով:

4004մլ=4լ4մլ  
3000մլ=3լ  
20005մլ=20լ5մլ

**3․** Երկու անոթներում կա 2լ ջուր։ Անոթներից մեկում կա 4 անգամ ավելի ջուր, քան մյուսում։ Որքա՞ն ջուր կա յուրաքանչյուր անոթում։ ՛

2լ = 2000մլ

4 + 1 = 5

2000 : 5 = 400

4 x 400 = 1600

Պատ․՝ 1600, 400

**4․** Հայկի մոտ կա 500 և 200 դրամանոց ընդհանուր թվով 25 մետաղադրամ։ Այդ մետաղադրամների ընդհանուր գումարը 9200դրամ է։ Հայկը քանի՞ 500 և քանի՞ 200 դրամանոց մետաղադրամ ունի։

**5․** Բացահայտի՛ր օրինաչափությունը և շարունակի՛ր։

20, 22, 26, 32, 40, 50, 62

80, 78, 74, 68, 60,