**Դասարանական և տնային առաջադրանքներ**

1. Գտի՛ր նշված թվի մասը
	* 35-ի 3/7 մասը - 15
	* 420-ի 5/6 մասը- 350
	* 180-ի 5/9 մասը- 100
	* 2000-ի 9/10 մասը -1800
	* 140-ի 5/7 մասը - 100
	* 100-ի 5/5 մասը – 100
2. Հաշվի՛ր
	* 415 կգ-ի 2/5 մասը – 166կգ
	* 480 դրամի 5/6 մասը- 400դ
	* 18ժ-ի 2/3 մասը-12ժ
	* 320 լ-ի 6/8 մասը- 240լ
	* 510 մ2-ու 2/17 մասը- 60մ2
	* 480 կմ-ի 5/16 մասը- 150կմ
3. Երկու պարկում կար 124 կգ շաքարավազ։ Երբ |-ից 4 կգ տեղափոխեցին ||-ի մեջ, պարկերում շաքարավազների քանակները հավասարվեցին։ Քանի՞ կգ շաքարավազ կար յուրաքանչյուր պարկում ։
	* 1. 124 : 2 = 62կգ
		2. 62 – 4 = 58կգ
		3. 62 + 4 = 66կգ
4. Երկու արկղում կա 74կգ խնձոր։ Երբ |-ից 3կգ լցրին ||- ի մեջ, ապա արկղերում խնձորների քանակները հավասարվեցին։ Քանի՞ կգ խնձոր կար արկղերում նախքան տեղափոխությունները։
	* 1. 74 : 2 = 37
		2. 37 – 3 = 34
		3. 37 + 3 = 40
5. Երկու խմբում կային 150 ուսանող։ Երբ|-ից 10 հոգի

տեղափոխեցին || խումբ, ապա խմբերում ուսանողների քանակները հավասարվեցին։ Քանի՞ուսանող կար յուրաքանչյուր

խմբում։

* + 1. 150 : 2 = 75
		2. 75 – 10 = 65
		3. 75 + 10 = 85
1. Երկու պահեստներում կար 540 պարկ ալյուր։ Երբ|-ից 20 պարկ տեղափոխեցին || պահեստ, պահեստներում ալյուրների քանակները հավասարվեցին։ Քանի՞ պարկ ալյուր կար յուրաքանչյուր պահեստում։
	* 1. 540 : 2 = 270
		2. 270 – 20 = 250
		3. 270 + 20 = 290