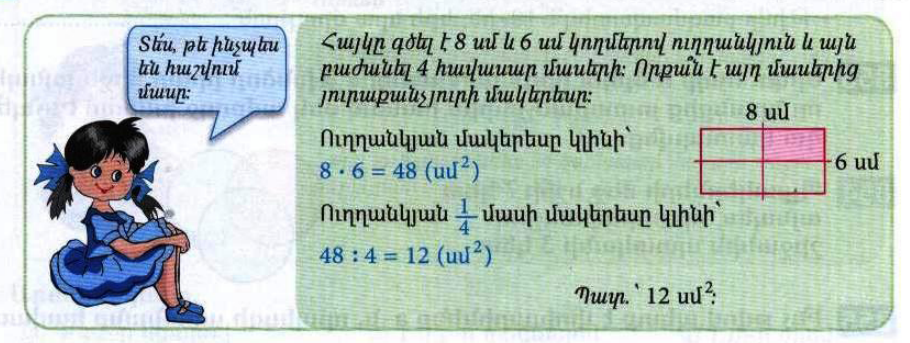
**Թվի մաս գտնելը**



**Թվի մաս գտնելը:**

Օրինակ՝ 24-ի մասը գտնելու համար․



**Դասարանական առաջադրանքներ**

**1․** Գտի՛ր թվի նշված մասը

35-ի մասը 35:7=5

426-ի մասը 426:6=71

162-ի մասը 162:9=18

2000-ի մասը 2000:10=200

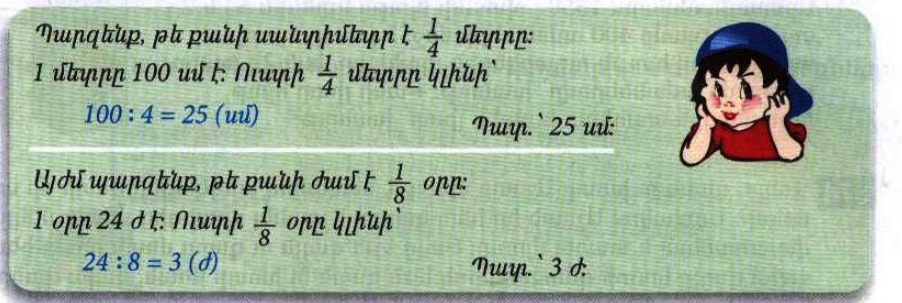
**2․** Հաշվի՛ր

360լ-ի մասը 360:12=30լ

510-ու մասը 510:17=30մ2

480կմ-ի մասը 480:16=30կմ

**3․** Ավտոմեքենան պետք է անցներ 240կմ ճանապարհ։ Ճանապարհի մասն անցնելուց հետո քանի՞ կիլոմետր կմնա նրան դեռ անցնելու։ 240:3=80 240-80=160 կմ



**4․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

մ = 20սմ

մ = 5սմ

կմ = 40մ

կգ = 200գ

**5․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

2405մլ=2լ405մլ

7006մլ=7լ6մլ

7041=7լ41մլ

**6․** Աննան 24 տետրի համար վճարեց 560դրամ ավելի, քան Անին՝ նույնպիսի 16 տետրի համար։ Արան որքա՞ն պետք է վճարեր 12 տետրի համար։ 24-16=8 560:8=70 12x70=840դր

**7․** Ջրավազանում կար 9600լ ջուր։ Այգին ջրելու համար պապիկն օգտագործեց այդ ջրի քառորդ մասը։ Որքա՞ն ջուր մնաց ջրավազանում։

9600:4=2400 9600-2400=7200լ

**8․** Ավտոբուսը 4ժ-ում անցավ 240կմ ճանապարհ։ Ավտոմեքենան այդ նույն ճանապարհը քանի՞ ժամում կանցնի, թե գնա ավտոբուսից 20կմ/ժ –ով արագ:

**240:4=60կմ/ժ**

**60+20=80կմ/ժ**

**240:80=3ժ**

**Տնային առաջադրանքներ**

**1․** Գտի՛ր թվի նշված մասը

30-ի մասը: 30:2=15

164-ի մասը: 164:4=41

3000-ի մասը: 3000:100=30

**2․** Հաշվի՛ր

240կգ-ի մասը 240:5=48կգ

420դրամի մասը 420:6=70դրամ

18ժ-ի մասը 18:3=6ժամ

**3․** Աննան գնել էր 800գ կարագ, որի մասն օգտագործեց թխվածքի համար։ Որքա՞ն կարագ նա օգտագործեց թխվածքի համար։

800:5=160գ

**4․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

տ = 125կգ

ց = 25կգ

ր = 12վ

ժ = 3 ր

օր = 2ժ

**5․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

3160դմ=30մ160դմ

5050սմ=5մ50սմ

6007սմ=6մ7սմ

**6․** 20լ բենզինն արժե 9600դրամ։ Որքա՞ն պետք է վճարել ավտոմեքենայի բաքը 35լ բենզին լցնելու համար։

9600:20=480 480x35=16.800

**7․** Աննայի մտապահած թվի և 145-ի գումարը 6 անգամ մեծ է 62-ից։ ո՞ր թիվն է մտապահել Աննան։

62x6=372  
372-145=227