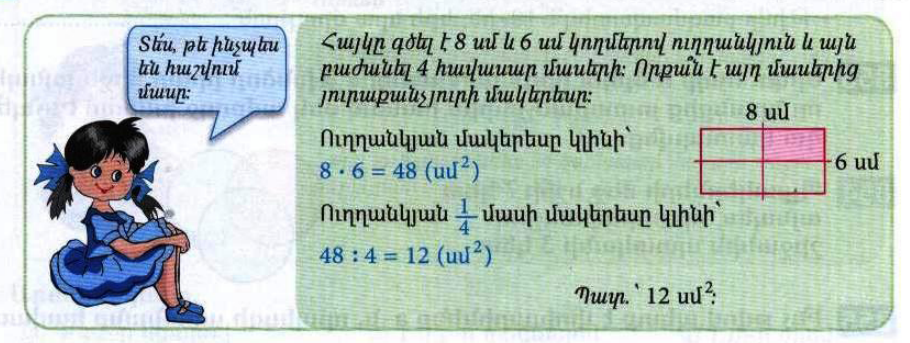
**Թվի մաս գտնելը**



**Թվի մաս գտնելը:**

Օրինակ՝ 24-ի մասը գտնելու համար․



**Դասարանական առաջադրանքներ**

**1․** Գտի՛ր թվի նշված մասը

35-ի մասը – 35։7=5, 5x1=5

426-ի մասը – 426:6=71, 71x1=71

162-ի մասը – 162:9=18, 18x1=18

2000-ի մասը – 2000:10=200, 200x1=200

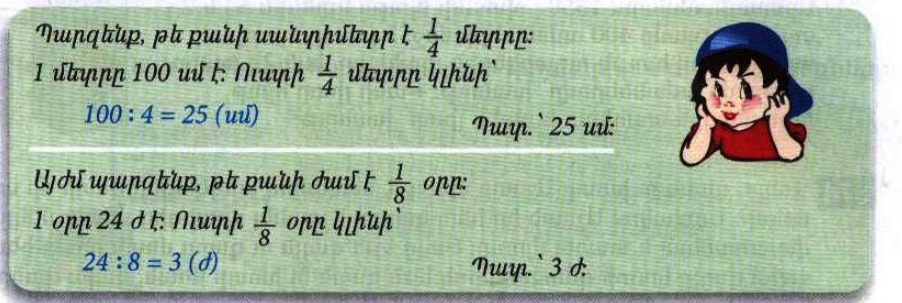
**2․** Հաշվի՛ր

360լ-ի մասը – 360:12=30, 30x1=30

510-ու մասը – 510:17=30, 30x1=30

480կմ-ի մասը – 480:16=30, 30x1=30

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



**4․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

մ = 20 սմ

մ = 5 սմ

կմ = 40 մ

կգ = 200 գ

**5․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

2405 մլ  =  2 լ   405 մլ

7006 մլ =   7լ   6մլ

7041 մլ =7լ 41մլ

**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, 12×70=840

**7․** Ջրավազանում կար 9600լ ջուր։ Այգին ջրելու համար պապիկն օգտագործեց այդ ջրի քառորդ մասը։ Որքա՞ն ջուր մնաց ջրավազանում։ 4x1=4, 9600:4=2400

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

**Տնային առաջադրանքներ**

**1․** Գտի՛ր թվի նշված մասը

30-ի մասը: - 30:2=15, 15x1=15

164-ի մասը: = 164=4=41, 41x1=41

3000-ի մասը: 3000:100=30

**2․** Հաշվի՛ր

240կգ-ի մասը – 240:5=48, 48x1=48

420դրամի մասը – 420:6=70, 70x1=70

18ժ-ի մասը – 18:3=6, 6x1=6

**3․** Աննան գնել էր 800գ կարագ, որի մասն օգտագործեց թխվածքի համար։ Որքա՞ն կարագ նա օգտագործեց թխվածքի համար։ 800:5=160, 160x1=160

**4․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

տ = 125կգ

ց = 25կգ

ր = 12վ

ժ = 3ր

օր = 2ժ

**5․** Արտահայտի՛ր նշված միավորներով։

3160դմ=316մ 6դմ

5050սմ=50մ 50սմ

6007սմ=60մ 7սմ

**6․** 20լ բենզինն արժե 9600դրամ։ Որքա՞ն պետք է վճարել ավտոմեքենայի բաքը 35լ բենզին լցնելու համար։ 9600:20=480, 35×480=16 800

**7․** Աննայի մտապահած թվի և 145-ի գումարը 6 անգամ մեծ է 62-ից։ ո՞ր թիվն է մտապահել Աննան։ 6×62=372, 372-145=227, 227+145=372