**Մաս և ամբողջ**

**Թվի մաս գտնելը**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Եթե քառակուսին բաժանենք 2 հավասար մասի, ապա այդ մասերից յուրաքանչյուրը կլինի քառակուսու մասը։

-ը կարդում ենք մեկ երկրորդ։

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

մաս կամ կես։

-ը հասկանանք այսպես՝ ամբողջը բաժանել 2 հավասար մասի և վերցնել 1 մասը։

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Եթե քառակուսին բաժանենք 4 հավասար մասի, ապա այդ մասերից յուրաքանչյուրը կլինի քառակուսու մասը։

-ը կարդացվում է մեկ չորրորդ։

մաս կամ մեկ քառորդ մաս։

-ը հասկանանք այսպես՝ ամբողջը բաժանել 4 հավասար մասերի և վերցնել 1 մասը։

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

ասելով հասկանում ենք ամբողջը բաժանել 16 հավասար մասերի և վերցնել 1 մասը։

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Առաջադրանքներ**

1. Պատկերներից յուրաքանչյուրի վրա նշված մասն արտահայտիր թվերով։

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

ա)

բ)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

գ)

դ)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ե)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Թվի մաս գտնելը**

Օրինակ՝ 36-ի -րդ մասը կլինի՝

36։6=6

1. Գտիր թվի նշված մասը։

160-ի -րդ մասը

250-ի -րդ մասը

3000-ի -րդ մասը

180-ի -րդ մասը

1. Հաշվիր։

245 կգ-ի -րդ մասը

24 ժ-ի -րդ մասը

210 դրամի -րդ մասը

1. Արտահայտիր նշված միավորներով։

ժ= ր

կմ = մ

օր = ժ

տ = ամիս

ց = կգ

մ = սմ