

## Մնացորդով բաժանում

1. Գտիր 217 թիվը 5-ի բաժանելիս ստացվող մնացորդը:

$$7-5=2$$

2. Գտի՛ր 5689 թիվը 10-ի բաժանելիս ստացված մնացորդը:

$$89-80=9$$

3. Գտիր 8569 թիվը 100-ի բաժանելիս ստացված մնացորդը:

$$569-500=69$$

4. Գտի՛ր թիվը, որը 6-ի բաժանելիս ստացվում է 15 և 3 մնացորդ:

$$15*6=90$$

$$90+3=93$$

5. Գտի՛ր թիվը, որը 7-ի բաժանելիս ստացվում է 24 և 3 մնացորդ:

$$7*24=168$$

$$168+3=171$$

6. Գտի՛ր թիվը, որը 3-ի բաժանելիս ստացվում է 28 և 2 մնացորդ:

$$3*28=84$$

$$84+2=86$$

7. Գտի՛ր թիվը, որը 9-ի բաժանելիս ստացվում է 45 և 8 մնացորդ:

$$9*45=450$$

$$450+8=458$$

8. Լրացրե՛ք աղյուսակը.

Բաժանելի	297	815	2589	1372	2498
Բաժանարար	16	35	24	434	47
Թերի քանորդ	18	23	7	3	53
Մնացորդ	9	10	40	70	7

**Խնդիրներ մաթեմատիկայի ֆլեշմոբից.**

9. Քանի՞ եռանիշ թիվ կա, որոնք գրվում են 0, 3, 7 թվանշաններով, և թվի գրության մեջ կրկնվող թվանշաններ չկան:

$$730, 370, 703, 307$$

Պատ՝ 4

10. Ժամը քանի՞սն է հիմա, եթե օրվա ավարտին մնացել է 2 անգամ քիչ ժամանակ, քան անցել է:

$$Ցերեկ 16:00$$

11. Ուսուցիչն Անգետիկին հարցնում է, թե 1-ից մինչև  $n$  թվերն են գրված գրատախտակին: Անգետիկը հերթով հաշվում է գրատախտակին գրված բոլոր թվանշանները և պատասխանում՝ 55: Ի՞նչ պետք է պատասխաներ Անգետիկն իրականում:

$$55-9=46$$

$$46:2=23$$

$$23+9=32$$

