**Գտի՛ր տրված թվերի արտադրյալը, քանորդը:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | արտադրյալը | քանորդը |
| 4, 2 | 4 x 2 = | 4: 2 = |
| 6, 3 |  |  |
| 10, 2 |  |  |
| 12, 3 |  |  |
| 16, 4 |  |  |
| 20, 4 |  |  |

**Լուծի՛ր խնդիրները։**

Էրիկն ուներ 15 մատիտ: Երբ նա 2 մատիտ տվեց Արամին, նրանք ունեցան հավասար քանակությամբ մատիտ: Արամը սկզբում քանի՞ մատիտ ուներ:

Լուծում

Պատասխան՝

Գևորգն ուներ 60 դրամ: Երբ նա 30 դրամը տվեց Հայկին, նրանք ունեցան նույնքան գումար: Հայկը սկզբում քանի՞ դրամ ուներ:

Լուծում

Պատասխան՝

**Հաշվի՛ր։**

8 x 5 - 27= 6 x 4 + 73 = 6 x 5 + 45 =

28 : 4 – 2 = 35 : 5 + 21 = 16 : 2 + 56 =

28 – 20 : 5 = 35 + 21 : 3 = 16 + 50 : 5 =

( 7 + 18 ) : 5 = ( 8 + 12 ) : 5 = ( 7 + 18 ) - 5 =

( 32 - 8 ) : 4 = ( 27 - 9 ) : 3 = 27 -9 : 3 =

**Հաշվի՛ր։**

2 x 5 – 9 : 3 = 3x 4 + 9 : 3 =

5 x 4 + 9 x 5 = 5 x 5 + 12 : 3 =

6 x 2 + 18 : 3 = 8 x 4 + 35 : 5 =

77- 9 x 6 = 40- 40 : 5 =

7 x 6- 6 x 6 = 5 x 5 – 9 : 3 =

4 x 0 + 5 : 5 = 8: ( 18 – 14 ) =

Գտի՛ր տրված թվերի գումարը, տարբերությունը:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | գումարը | տարբերությունը |
| 24, 5 | 24 + 5 = | 24 – 5 = |
| 36, 9 |  |  |
| 45, 26 |  |  |
| 56, 19 |  |  |
| 38, 17 |  |  |
| 41, 38 |  |  |

**Լրացրո՛ւ աղյուսակը:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Թիվը | Մեծացրու 7-ով | Մեծացրո՛ւ 7 անգամ |
| 9 |  |  |
| 5 |  |  |
| 8 |  |  |
| 4 |  |  |
| 7 |  |  |
| 2 |  |  |
| 6 |  |  |