**Ուսումնական աշուն**

Սիրելի՛ սովորողներ, սկսվել է աշնանային ուսումնական արձակուրդը: Այն  հնարավորություն կտա ամրապնդել  ձեռք բերված գիտելիքները։

**1․** Տրված թվերը ներկայացրու՛ կարգային գումարելիների գումարի տեսքով։

* 1487 = 1x1000+4x100+8x10+7x1 = 1000+400+80+7
* 6294 = 6x1000+2x100+9x10+4x1 = 6000+200+90+4
* 138560=1x100000+3x10000+8x1000+5x100+6x10=100000+30000+8000+500+60

**2․** Որքանո՞վ կմեծանա 567 թիվը, եթե նրա գրության ձախից կցագրենք 8 թվանշանը։ 8-ով:

**3․** Համեմատի՛ր

* 1478 < 6574
* 586 և > 147
* 2698 = 2698
* 26853 < 26854
* 369472 > 359472

**4․** Կատարի՛ր գումարումը և ստուգի՛ր հանումով

36124+13211

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ստուգում՝ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| + |  |  | 3 | 6 | 1 | 2 | 4 |  |  |  | - | 4 | 9 | 3 | 3 | 5 |  |  |
|  |  |  | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  |  |  | 4 | 9 | 3 | 3 | 5 |  |  |  |  | 3 | 6 | 1 | 2 | 4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**5․** Կատարի՛ր բազմապատկում և ստուգի՛ր բաժանումով:

**112 7=**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ստուգում՝ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| x |  | 1 | 1 | 2 |  |  |  |  |  | - | 7 | 8 | 4 | 7 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  | 7 |  |  | 1 | 1 | 2 |  |  |
|  |  | 7 | 8 | 4 |  |  |  |  |  | - | 0 | 8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  | 1 | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**6.** Կատարի՛ր մնացորդով բաժանումը, ապա ստուգիր ճիշտ ես կատարել այն։

39:7=

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - | 3 | 9 | 7 |  |  |  |  |  | **Ստուգում՝** | 7x5=35+4=39 |  |
|  |  | 3 | 5 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**7.**  Քանի՞ ժամ է 4օր 3ժամը։ 99 ժամ:

**8.** 6 տարի առաջ քույրն ու եղբայրը միասին 8 տարեկան էին։ Քանի՞ տարեկան  կլինեն նրանք միասին 6 տարի հետո։ 20 տարեկան:

**9.**  Գնացքը կայարանից դուրս եկավ ժամը 6․40-ին և տեղ հասավ նույն օրը՝ ժամը 20․15-ին։ Ինչքա՞ն ժամանակ էր գնացքը գտնվում ճանապարհին։ 14 ժամ 35 րոպե

**10.** Երկու լուցկու հատիկ տեղափոխելով ստացիր ճիշտ մաթեմատիկական հավասարություն։

