**МАТЕМАТИКА**

|  |
| --- |
|  1. 5 761 санындағы ондықты көрсететін цифрA) 1B) 7C) 5D) 6 |
|  2. Бірінші саны 4, ал екінші сан алдыңғысынан 20 есе артық болатын сандар қатарыA) 4, 80, 1 600, 32 000B) 4, 80, 1 600, 3 200C) 4, 80, 160, 3 200D) 4, 80, 1 600, 32 |
|  3. 152 677 мен 40 000 сандарының қосындысыA) 197 720 B) 192 677C) 192 670 D) 192 667  |

|  |
| --- |
|  4. Бір қорапта *а* дәптер. Екінші қорапта *в* дәптер. Екі қораптағы дәптердің саныA) *а + в*B) *а · в*C) *а – в*D) *а : в* |
|  5. Кестені пайдаланып есепті шығарыңыз

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бағасы | Саны | Құны  |
| 9 теңге | бірдей |  90 тг |
| 72 теңге |  ? тг |

A) 820 тгB) 600 тгC) 720 тгD) 900 тг |
|  6. Жалпы ауданы 100 гаалқаптан 2000 центнер жүгері жинады. Әр гектардан қанша центнер жүгері алынды? A) 70 ц/гаB) 2 ц/гаC) 20 ц/гаD) 22 ц/га |

|  |
| --- |
|  7. Фигуралардың арасындағы сәулеA) 3B) 2C) 4D) 1 |
|  8. 936 624 : 312, бөліндінің мәнін тап A) 3 002B) 3 016C) 3 000D) 2 500 |
|  9. Өрнекті кұрастыр:A) 28 : (7 + 44) : (105 – 89) B) (28 : 7 + 44) : (105 – 89) C) (28 : 7) + 44 : (105 – 89) D) 28 : 7 + 44 : 105 – 89 |

|  |
| --- |
| 10. Бақта 248 жеміс ағашы бар. Олардың  бөлігі алма ағашы. Барлық ағаштың  бөлігін алмұрт ағашы құрайды. Қалғандары өрік ағаштары. Бақтағы өрік ағаштарының саныA) 180B) 217C) 93D) 155 |
| 11. Оқушылар 896 кг картоп жинады. Барлық картоптың жетіден бір бөлігін 8 кг-дық пакеттерге салып жіктеді. Картоп салынған пакеттер саныA) 14 пакетB) 16 пакетC) 12 пакетD) 13 пакет |
| 12. Суретте кескінделген сызық түрі A) ирек сызықB) жазық сызықC) тұйықталғанD) тұйықталмаған |

|  |
| --- |
| 13. Қандай саннан 100 100 санын кеміткенде 900 900 саны шығадыA) 1 000 000 B) 1 010 000C) 1 100 000D) 1 001 000 |
| 14. Мотоциклші 50 км/сағ жылдамдықпен ***х*** **км** жүрді. Оның осы қашықтықты қандай уақыт аралығында жүріп өткенін көрсететін өрнек A) х · 50 B) х + 50C) х – 50D) х : 50 |
| 15. Бір отбасында үш апалы – сіңлілі бар. Олардың жастарын сұрағанда, ең үлкені Сайран былай деді: «Барлығымыздың жасымызды қоссақ 30 шығады. Анар мен менің жасымды қосса 19, ал Анар мен Жанардың жастарын қосса 17 шығады». Апалы-сіңлілердің жасы нешеде? A) Сайран-16, Анар-13, Жанар-9B) Сайран-13, Анар-6, Жанар-11C) Сайран-16, Анар-11, Жанар-13D) Сайран-16, Анар-6, Жанар-13 |

 **МАТЕМАТИКА**

 **ПӘНІНЕН СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**