**МАТЕМАТИКА**

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

|  |
| --- |
| 4. Бір қорапта *а* дәптер. Екінші қорапта *в* дәптер. Екі қораптағы дәптердің саны  A) *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 тг  B) 600 тг  C) 720 тг  D) 900 тг |
| 6. Жалпы ауданы 100 гаалқаптан 2000 центнер жүгері жинады. Әр гектардан қанша центнер жүгері алынды?  A) 70 ц/га  B) 2 ц/га  C) 20 ц/га  D) 22 ц/га |

|  |
| --- |
| 7. Фигуралардың арасындағы сәуле    A) 3  B) 2  C) 4  D) 1 |
| 8. 936 624 : 312, бөліндінің мәнін тап  A) 3 002  B) 3 016  C) 3 000  D) 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 саны  A) 180  B) 217  C) 93  D) 155 |
| 11. Оқушылар 896 кг картоп жинады. Барлық картоптың жетіден бір бөлігін 8 кг-дық пакеттерге салып жіктеді. Картоп салынған пакеттер саны  A) 14 пакет  B) 16 пакет  C) 12 пакет  D) 13 пакет |
| 12. Суретте кескінделген сызық түрі    A) ирек сызық  B) жазық сызық  C) тұйықталған  D) тұйықталмаған |

|  |
| --- |
| 13. Қандай саннан 100 100 санын кеміткенде 900 900 саны шығады  A) 1 000 000  B) 1 010 000  C) 1 100 000  D) 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 + 50  C) х – 50  D) 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-9  B) Сайран-13, Анар-6, Жанар-11  C) Сайран-16, Анар-11, Жанар-13  D) Сайран-16, Анар-6, Жанар-13 |

**МАТЕМАТИКА**

**ПӘНІНЕН СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**