**МАТЕМАТИКА**

|  |
| --- |
| 1. 76 342-нің алдындағы сан  A) 76 324  B) 76 343  C) 76 314  D) 76 341 |
| 2. Кестенің бос торкөздеріне қойлатын сандар   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Бөлінгіш |  | 458 · 2 + 84 | | Бөлгіш | 52 · 3 |  | | Бөліндінің мәні | 230 | 40 |   A) 881 және 45  B) 4 205 және 20  C) 11 960 және 18  D) 35 880 және 25 |
| 3. 879 564 санының 325 678 санынан нешеуі артық  A) 553 757  B) 454 562  C) 549 870  D) 553 886 |

|  |
| --- |
| 4. а = 5 болғандағы а ∙ 2005 әріпті өрнегінің мәні  A) 11 025  B) 1 025  C) 2 025  D) 10 025 |
| 5. Әсемгүлдің ата-анасы «Метро» ойын-сауық орталығына 2 билет алды. Екеуінің орындары қатар, анасының орны билетте көрсетілген, әкесі сол жақтан отырады. Билеттерге төленген ақшаны және екінші орынның нөмірі:    A) 3 600 тг, 25 - орын  B) 3 400 тг, 24 - орын  C) 3 400 тг, 26 - орын  D) 1 700 тг, 24 - орын |
| 6. х+1640=12320 теңдеуінің шешуі  A) 1680  B) 10780  C) 10680  D) 11680 |

|  |
| --- |
| 7. Ауданы 360 м2, ені 10 м болатын жер телімінің ұзындығы  A) 36 м  B) 370 м  C) 350 м  D) 90 м |
| 8. 810 030 санын разрядтық қосылғыштарға жікте  A) 810 030 = 8 + 1 + 3  B) 810 030 = 810 000 + 30  C) 810 030 = 80 + 10 **+** 30  D) 810 030 = 800 000 + 10 000 + 30 |
| 9. Өрнектің мәнін тап: 9 000-ды 18 есе кемітіп, шыққан санды 9 есе арттыр  A) 4 500  B) 45  C) 500  D) 100 |

|  |
| --- |
| 10. (*а + в*) · *с* өрнегіне сай әріпті өрнек  A) (*а + с*) + *в*  B) (*а · в*) · *с*  C) *а · с* *+ в* · *с*  D) (*а + в*) · *с* |
| 11. Егістіктің 1000 гектар жеріне бидай егіліп, күзде гектарына 27 центнерден бидай алынды. Осы ауданнан жиналған барлық өнімді тоннамен көрсет  A) 2 700 т  B) 2 т 7 ц  C) 270 т  D) 27 т |
| 12. Қысқаша жазуды пайдаланып, есепті шығар  *Р* – 1 800 мм  *а* – 600 мм  *в* - ? мм  A) 400 мм  B) 500 мм  C) 900 мм  D) 300 мм |

|  |
| --- |
| 13. Айнұрдың анасы оның достарына арнап 40 самсаны 3 тәрелкеге салып берді. Бірінші және екінші тәрелкеде 27 самса, ал екінші және үшіншіде – 28 самса. Әр тәрелкедегі самсаның саны:  A) 13, 13, 14  B) 15,15, 10  C) 5, 15, 20  D) 12, 15, 13 |
| 14. Сызба бойынша теңдеу құр  **t = ?**    A) 564 · х = 68 +73  B) (73 – 68) · х = 564  C) 564 + х = 68 +73  D) (73 + 68) · х = 564 |
| 15. 10 бала 10 минутта 10 кәмпит жейді. 20 минутта 20 кәмпит жеу үшін неше бала болу керек?  A) 20  B) 25  C) 10  D) 15 |

**МАТЕМАТИКА**

**ПӘНІНЕН СЫНАҚ АЯҚТАЛДЫ**