

Математика

017

II полугод

№1

$$(198^4 + 44311 \cdot 73)^7 - 460^5 \cdot 306^6 \cdot 391^8 \cdot (76^1 \cdot 104^2 \cdot 687)^7$$

$$\begin{array}{r} 104 \\ - 70 \\ \hline 34 \\ - 624 \\ \hline 728 \\ - 8204 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8204 \\ - 6807 \\ \hline 1397 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4431172 \\ - 12 \\ \hline 4431172 \\ - 365 \quad 50 \\ \hline 581 \\ - 511 \\ \hline 70 \\ \hline \end{array}$$

$$26 \cdot (3n^2 + 5) + 56 \cdot (3 \cdot n) = 1294$$

$$\begin{array}{r} +6 \\ 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 18 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18 \\ 56 \\ +108 \\ 90 \\ \hline 1008 \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \\ 77 \\ +26 \\ \hline 286 \end{array} \quad \begin{array}{r} +1008 \\ 286 \\ \hline 1294 \end{array}$$

№2

$$3216 : (87 - 13x) + 793 = 860$$

$$3216 : (87 - 13x) = 860 - 793 \quad \checkmark$$

$$3216 : (87 - 13x) = 67 \quad \checkmark$$

$$87 - 13x = 3216 : 67 \quad \checkmark$$

3

II нуска
Заряд мийи
Жааппыгу

1)C 1
2)C,X 0

Жааппыгу

0 Зарядт өргөн жас бурчтуктуу-

Жааппыгу

1 Тора атын, жандыретти уланган жааппыгу
ушан ^{жандыретти} _{жандыретти} кузгала тез ^{кемеги?} _{жандыретти} ^{жандыретти} _{жандыретти}
емичи

Жааппыгу

1 Тузат - дүңгөзө уланган
Тузат -
Жааппыгу -

$$87 \sim 13x = 215471 -$$

$$13x = 215471 + 87$$

$$13x = 215558$$

$$x = 215558$$

~~4~~

Индия
Будда мн
Азаттық

1)C 1
2)C X 0

2-жазмыш

0 Қолдан берген қос бұрыштықтар

3-жазмыш

1 Тора аман, қолдиреті шартан ^{барысы} ^{барм} ^{алуынан} ^{сәтте}
шартан ^{кеңірек} ^{қан} ^{сәтте} қызға тез ^{кемеге?} ^{сәтте}
емісін

4-жазмыш

1 Туған - дүниеде шартан
Туған -
Жауап -

Баян

III

Мен осылай ойлаймын

~~(Аи уяда малайя бір жері сардыман
көрсө осы алагда бодан ата-ана
осы аи оған)~~

Аи малайя балалар үйден ескі
кітап ескі күндік ата-аналардан
алады да оны сартайды. ○

Барып: 11 күн

Variant N2
English
N1

- 1) D +
- 2) A +
- 3) D +
- 4) D +
- 5) A +

~~6) D~~
~~7) A~~

017

5/5

Text 2
N2 ↙

- 1) A -
- 2) A +

1/5

N3 +

- 1) E
- 2) D
- 3) B
- 4) C
- 5) A

N4

N9

Can I use your dictionary +

how are you? +

What's your name? +

13/20

Expanse: 13

II нұсқа
логика
№1

№4

78 сәбеді 1 нұсқа 12 рет амандасты
2 нұсқа 11 рет 3 нұсқа 10 рет нұсқа
9 рет және т.б. мен оны барынша
сортан 78 шығарды №3 + 10.

+11 +12 +13 +14 +15
12, 23, 35, 48, 62, 77 + 10.

ақша

сәбеді ақша арқаман бірлесуға
артады

№2

ш.

ш:

бүтіндігі = 6

ф. мін = 85

д мін = 42

де: 51 ақша екеуіге

$$185 + 72 = 157$$

$$2157 - 6 = 151$$

$$3151 - 100 = 51$$

Наменатика

017

N5

ш'

ш':
буғун мен - 100

1198 - 100 = 90

буған сан - 198

298 : 3 = 92

к' 32 бәликке буған

21 күн