

Математика.

II - курс.

№ 1.

$$(198^2 + 44311^1 : 73)^{\#} = 460^5 \cdot 306^6 : 391^8 + (76^3 \cdot 104^4 - 6087) = 2362$$

$$1) \begin{array}{r} 44311 \overline{) 73} \\ \underline{438} \\ 51 \\ \underline{0} \\ 511 \\ \underline{511} \\ 0 \end{array} \quad \checkmark$$

$$2) \begin{array}{r} + 198 \\ \underline{607} \\ 805 \end{array} \quad \checkmark$$

$$3) \begin{array}{r} \times 76 \\ 104 \\ \underline{404} \\ + 76 \\ \hline 8004 \end{array} \quad \checkmark$$

$$4) \begin{array}{r} 8004 \\ \underline{6087} \\ 1917 \end{array} \quad \checkmark$$

$$5) \begin{array}{r} \times 460 \\ 306 \\ \underline{276} \\ + 138 \\ \hline 140760 \end{array} \quad \checkmark$$

$$6) \begin{array}{r} 140760 \overline{) 391} \\ \underline{1173} \\ 2346 \\ \underline{2346} \\ 00 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array} \quad \checkmark$$

$$7) \begin{array}{r} + 805 \\ 360 \\ \hline 1165 \end{array}$$

$$8) \begin{array}{r} 7) \overline{) 805} \\ \underline{360} \\ 445 \end{array} \quad \checkmark$$

$$8) \begin{array}{r} + 445 \\ 1917 \\ \hline 2362 \end{array} \quad \checkmark$$

№ 2

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

$$3216 : (84 - 13x) = 860 - 793$$

$$3216 : (87 - 13x) = 67$$

$$87 - 13x = 67 \cdot 3216$$

$$87 - 13x = 215472$$

$$13 \cdot x = 215472 + 87$$

$$13 \cdot x = 215559$$

$$x = 215559 : 13$$

$$x = 16581 \text{ (Gang)}$$

$$3216 : 87 - 12$$

N^o 3.

$$26 \cdot (3n + 5) + 56 \cdot (3 - n) = 26 \cdot (3 \cdot 6 + 5) + 56 \cdot (3 - 6)$$

$$26 \cdot (3n + 5) + 56 \cdot (3 - n) = 26 \cdot (3n + 5) + 56 \cdot (3n - n) = 26 \cdot (3 \cdot 6 + 5) + 56 \cdot (3 \cdot 6 - 6) = 26 \cdot 23 + 56$$

$$12 = 598 + 672 = 1270$$

№ 4.

I жұмысшы - бастайды - 08:00.

II жұмысшы - бастайды - 09:00

I жұмысшы - 1 сағ - 16 м.

II жұмысшы - 1 сағ. - ? м.

~~12:00-де үзіліс.~~ - 12:00 - 14:00-де шығады.

Қалды - 232 метр. сәуірмен баған.

Түскі үзілістен кейін - 18:00-ге дейін.

Сұрағы: Онда құрылудың қанша метр
метр сәуірмен бай қалады?

Барлығы - 350 м (құрылау)

Шешуі: $12:00 - 08:00 = 4$ сағат (I жұмысшы) ✓

4 сағ. $\cdot 16 = 64$ м (I жұмысшы) ✓

$12:00 - 09:00 = 3$ сағат (II жұмысшы) ✓

$350 \text{ м} - 232 \text{ м} = 118 \text{ м}$ (Бірге жұмыс
тасқанда $12:00$ -ге дейін) ✓

$118 \text{ м} - 64 \text{ м} = 54 \text{ м}$ (II жұмысшы) ✓

$54 \text{ м} : 3 \text{ сағ.} = 18 \text{ м}$ (1 сағатта II жұмысшы) ✓

$$18:00 - 14:00 = 4 \text{ час.} \checkmark$$

$$4 \text{ час.} \cdot 16 = 64 \text{ м (I ж.)}$$

$$4 \text{ час.} \cdot 18 = 72 \text{ м (II ж.)}$$

$$72 + 64 = 136 \text{ м (Бірге)} \checkmark$$

$$136 \text{ м} + 118 \text{ м} = 254 \text{ м жасады.}$$

10. $350 - 254 = 96 \text{ м} \checkmark$

Жауабы: Онда қоршаудың 96 метр
сырмандық қалады.

№5.

$$\text{Ең үлкені} - 196 \text{ см}^2$$

$$\text{Ең кіші} - 49 \text{ см}^2$$

$$\text{Үшіншісі} - ?, \frac{20}{49}$$

$$\text{Толықан шаршының} - S - ?, P - ?$$

$$~~196 \text{ см}^2 + 49~~$$

$$196 \text{ см}^2 + 49 \text{ см}^2 = 245 \text{ см}^2 \checkmark$$

$$245 \stackrel{5}{:} 49 \cdot 20 = 100 \text{ см}^2 \checkmark (\text{үшіншісі})$$

$$~~196 \text{ см}^2 + 49 \text{ см}^2 + 100~~$$

3 $196 \text{ см}^2 + 49 \text{ см}^2 + 100 \text{ см}^2 = 345 \text{ см}^2 \checkmark$

$$345 \cdot 4 = 1380 \text{ см}^2 (S)$$

$$1380 \text{ см}^2 : 2 = 690 \text{ см.}$$

$$690 \cdot 4 = 2760 \text{ см (P)}$$

М: ауданы 1380 см^2 , периметрі 2760 см .
№ 2.

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

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

$$(87 - 13x) + 793 = 2773760$$

$$87 - 13x = 2773760 - 793$$

$$87 - 13x = 2772967$$

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

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

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

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

$$87 - 13x = 48 \checkmark$$

$$13 \cdot x = 87 - 48 \checkmark$$

$$13 \cdot x = 39 \checkmark$$

$$x = 39 : 13 \checkmark$$

$$x = 3 \checkmark$$

$$\begin{array}{l} 3216 : (87 - 13 \cdot 3) + 793 = 860 \checkmark \\ 860 = 860 \end{array}$$

10

33

Қазақ тілі
ФІ - Руска.

*)

№ 1.

- 1) Әзіз үшін өмір сүрің келсе, біреулер
1 үшін өмір сүр. (С)
2) Өмірлігіңден (Е)

№ 2.

1)

6

сам.е. зам.е. № 3. еміс. еміс. зам.е.
қандай? қалай? қалай? қалай? қалай? қалай?
Тұрса атом желдірте шапқан қарт
жам.е. килл. - қалай? зам.е. қалай? қалай? не істейді? еміс.
шапан екі қызға тез жетті.

№ 4.

1

Тұрақты - малды.

Кемік Кеміке қарай малды әрістен алып

Тұрған - келеді.

Тұрған - өмірге келеді.

Мен Павлодар қаласында әмірә келдім.

Мамықты - барды.

Бүгін бә мен Кур-Султан қаласына
барамын.

5

№ 5.

Баланың ^{үйдә} үйдә не көрсө, ұрықанда соны
шеді, - "Бала үйдә жаман сөздерді,
тоқыда^а, аса сөздерді барысына
айтады;

мағарың мен ашу - 1. / 15.

Барыты: 15 үлгі

№ English

23.06.2020

Variant 1.

Text. 1.

- 1) D) New York. →
- 2) A) English. ↑
- 3) A) Bill, Tony and Paul. →
- 4) A) Fourteen. ↑
- 5) B) Sweets and candy. →

Text. 2.

- 1) ~~D) bad~~ —
- 2) A) poorly dressed. →
- 3) A) Swelling up his body. →
- 4) A) was as magnificent as the ox. —
- 5) B) try to be bigger than you ~~are~~ are. —

Grammar and Vocabulary test.

№ 1.



1) My name is Jodie. +

2) My sister is brown hair. —

№2

3) What today the date's? —

4) ~~What~~ Where you are from? —

Бапуллага: 8

Математика.

1-курска.

№ 1.

0 1-128 көбейткенде 12 рет ~~бар~~ сан көпчөк аякталары. Себеби 128-нн 10-за болгонде 12 шоткоп 8 калдык калады.

№ 2.

Немис тили - 75 адам

Француз тили - 83 адам.

Билмешди 2 тилин - 8 адам

Барышын 2 тилин биледи - ? адам.

100 турист.

9 $100 - 8 = 92$ адам калады.

$$83 + 75 = 128$$

$128 - 92 = 36$ адам (2 тилин биледи.)

Себеби 83 француз тилин билсе, онда алардын бирнешеди 2 тилин де биле аларды және немис тилин 75 адамнын, бирнеше ~~во~~ турист 2 тилин биле аларды. Сонда барышын кошконда 36 шот-

задг.

7 6 5 №3 3
31, 24, 18, 13, 9, 6

10

Мен 9 санын жаздым. сз себеб:

31-ден 24-ке арасы 7, 24-тен 18-ге

арасы 6, 18-ден 13-ке арасы 5,

13-тен азайтамыз 4. Себеб: алар-

дын ~~ал~~ аралары бир саннан азайтып,

келеси сан шыкады. Э. Сонда 9 болды.

9-дан 6-га арасы 3.

№4.

11чл

1чл = 10члмен амандасадг.

2чл = 9члмен амандасадг.

3чл = 8члмен амандасадг.

4чл = 7члмен амандасадг.

5чл = 6члмен амандасадг.

6чл = 5члмен амандасадг.

7 чл = 4 чл мен амандасар.

8 чл = 3 чл мен амандасар.

9 чл = 2 чл мен амандасар.

10 чл = 1 чл мен амандасар.

10.

Себеби: 1 чл 10 чл мен амандасар,
анда 2 чл 9 чл мен амандасар.

Сандык жактан. Сонда 55 рет алар
барыгы амандасар, себеби
барыгы кыскартылган 55 жолу.

№5.

$\frac{14}{24} - \frac{3}{4}$ - барлык.

$$180 : 4 = 45$$

0 $45 : 3 = 15$

29 чл мен Жауабы: 15 бөлүктү кыскар.