

Математика

174

IV урока

$$4409 \cdot 104 + 104 \cdot 1014 - 103 \cdot 67 = (31815 + 14323) - 42 \cdot 31898 =$$

$$\begin{array}{r} 1) 103 \\ \times 67 \\ \hline + 721 \\ 618 \\ \hline 6901 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 2) 7014 \\ \times 113 \\ \hline 21042 \\ 70140 \\ \hline 79154 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 3) 1452342 \\ \div 141 \\ \hline 103 \\ - 42 \\ \hline 0 \\ - 423 \\ \hline 0 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 4) 31815 \\ \div 309 \\ \hline 102 \\ \hline 32129 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 5) 37124 \\ \div 31898 \\ \hline 1226 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 6) 104 \\ \times 113 \\ \hline + 312 \\ 104 \\ \hline 11752 \end{array} \checkmark$$

$\sqrt{2}$

$$\begin{array}{r} 7) 11752 \\ \div 4409 \\ \hline 16161 \end{array} \checkmark$$

6

$$(37X + 5667) : 73 - 43 = 62$$

$$(37X + 5667) : 73 = 43 + 62 \checkmark$$

$$(37X + 5667) : 73 = 105 \checkmark$$

$$37X + 5667 = 105 \cdot 73 \checkmark$$

$$37X + 5667 = 7665 \checkmark$$

$$37X = 7665 - 5667 \checkmark$$

$$37X = 1998 \checkmark$$

$$37 \quad X = 1998 : 37 \quad \checkmark$$

8

$$\frac{X = 54}{(54 + 5667) : 73 - 43 = 62} \quad -$$

$$62 = 62$$

№3

$$29 \cdot (6 + 3k) + 17 \cdot (3 - 4k), \text{ мундагарт } k=6$$

$$174 + 87k + 51 - 68k$$

$$174 + 87 \cdot 6 + 51 - 68 \cdot 6 = 1155$$

№4

Сурталу кармет-396 м

1 кумошмол-8 саят-та б.

2 кумошмол-9 саят-та б.

1 саят орта-1 м.-17 м, 2 м.-? м

12:00-18:00-1 саят у.-27 м

Ханша мөрт баалагч?

Шенги:

$$12 \text{ саят} - 8 \text{ саят} = 4 \quad 12 \text{ саят} - 9 \text{ саят} = 3 \quad \checkmark$$

$$17 \text{ м} \cdot 4 = 68 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$396 \text{ м} - 27 \text{ м} = 125 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$125 \text{ м} - 68 \text{ м} = 57 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$57 \text{ м} : 3 = 19 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$17 \text{ м} \cdot 5 \text{ м} = 85 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$19 \text{ м} \cdot 5 \text{ м} = 95 \text{ м} \quad \checkmark$$

$$95 \text{ м} + 85 \text{ м} = 180 \text{ м} \quad \checkmark$$

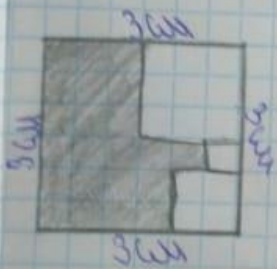
$$396 \text{ м} - 180 \text{ м} = 216 \text{ м} \quad -$$

Маябор: 216 м калагор.
✓

$$S_1 - 196 \text{ м}^2 \quad S_3 = S_1 + S_2$$

$$S_2 - 36 \text{ м}^2 \quad S_3 = 196 \text{ м}^2 + 36 \text{ м}^2 = 232 \text{ м}^2 \quad \checkmark$$

$$S_3 - ? \text{ м}^2 \quad S_3 = 232 \text{ м}^2 : 29 \cdot 18 = 144 \text{ м}^2 \quad \checkmark$$



$$a = 3 \text{ м}$$

$$b = 3 \text{ м}$$

$$P = ? \text{ м}, S = \text{м}^2$$

$$P = (a + b) \cdot 2$$

$$P = (3 \text{ м} + 3 \text{ м}) \cdot 2 = 12 \text{ м}$$

$$S = a \cdot b$$

$$S = 3 \text{ м} \cdot 3 \text{ м} = 9 \text{ м}^2$$

Маябор: $S_3 = 144 \text{ м}^2$

$$P = 12 \text{ м}, S = 9 \text{ м}^2$$

31 4 м

Кыргыз тили

4-курс

1-максимал

1. E) —

2. B) ✓

2-максимал

Ам ијин салмадыт-

Айы ошонан тудат-

Манс мурчтонун чыгына келди-

Чин чыгытаса мүчкө кирмекен-мүс көрмөдү-

Жуудун жичан жүндөй-

3-максимал

2 Адам сүйкөн сөздө де ар дүңдү тагдыр бар

4-максимал

1 Ас-тамаша ✓

Ар-чалгын-жарык адам —

1 Малам-мечети ае ✓

Ошонун-беттер

✓ Беттер-китаптын, дүңдөрдүн бети

Беттер-адамның, кісінің беті

Қиманың 48 бетте мұқим қадымға тұр.

5-мамырға

Ең әдемі сөз - ең ақылды сөз

Әдемі сөз - дұрыс сөз

Ақылды сөз - дұрыс сөз } бір мағына

Бақылау : 6

III нұсқа
№1

174

Барлығы - 128 бет

1-ден 128-ге дейін нөмірленген

шығу үшін қанша цифр қажет?

Ш: $128 : 1 = 128$

Себебі, әр бетке 1 цифр қажет

Ж: 128 цифр қажет

№2

100 турист

Білмейді - 7

Неміс тілі - 65

Француз тілі - ?, 29

Ш: $100 - 7 = 93$ ✓

$93 - 65 = 28$ ✓

$93 - 29 = 64$ ✓

Ж: неміс тілінде 28 турист біледі, (себе-

бі 7 адам ешқандай тілді білмейді,

сол себебімен) француз тілін 64 ту-

ристар біледі, ал за қалғаны 7 турист

3

білмейді.

№3

2, 3, 6, 18, 108, 209952.

Лебебі,

№4

.....

.....

№ 2 нүктелерінің ара қашықтығы 2 см

$$2 \text{ см} \cdot 10 = 20 \text{ см}$$

Бір кесінді 20 см

(10 нүкте - 8 см)

№5

12 ай - 1 жас

$$12 \text{ ай} \cdot 7 = 84$$

84 ай

$$84 \text{ жас} \quad 84 + 7 = 91 \text{ жас}$$

Жауабы:

Баланың жасы 7

Атаның жасы 84

Гүлрай

English, variant 3

ex.1

1. A) Emerson Beach +

2. C) Dolphins +

3. ~~A) P~~ B) 15 +

4. A) Surfing +

5. B) In my room +

ex.2

1. A) mice +

2. B) for mercy. +

3. C) caught in a hunter's trap and couldn't get out +

4. C) He could chew the ropes and let the lion go free +

5. C) be kind and help +

Grammar and Vocabulary

1) I don't understand. +

2) How do you spell "teacher" +

A

- 3) Do you where from come? +
- 4) How are you old? +
- 5) 1. Can you help me? C
2. Are you English? ED
3. Are you OK? A +
4. Do you understand? DE
5. Is John your brother? B
- 6) New-old +
- 7) Fast-slow +
- 8) Noisy-easy loud +
- 9) Small-little +
- 10) the 12th = ~~twelfth~~ twelf twelFth +

hapwaa: 20