

Математика IV класа

101

$4409 + 104 = (4014 - 103 - 64) = (31815 + 14523) : 44$
 $31898 =$

1) 103
 $\times 64$
 678
 6901 ✓

2) 4014
 $- 103$
 3911
 $- 64$
 3847 +

3) $14523 | 44$
 147 509
 423 +
 423 +
 0

4) 31815
 $+ 309$
 32124 +

5) 32124
 $- 27898$
 00226 +

6) 104
 $\times 113$
 312
 104
 11752 +

7) 4409
 $\times 1452$
 16167

8) $16167 | 226$

10.

9) $11752 | 226$
 1130 52
 00452 +
 452 +
 0

10) 4409
 $+ 57$
 4466 +

2.
 $(34x + 5664) : 43 - 43 = 82$

3.

$$29 \cdot (6 + 3k) + 14 \cdot (3 - 4k) =$$

$$29 \cdot 6 + 29 \cdot 3k + 14 \cdot 3 - 14 \cdot 4k =$$

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

$$(174 + 51) + (87k - 68k) = 225 + 19k =$$

10.

$$k = 6$$

$$29 \cdot 6 = 174$$

$$225 + 114 = 339$$

4.

$$1) 18 - 8 = 10 \checkmark$$

$$4) 14 \cdot 9 = 153 \checkmark$$

$$2) 10 - 1 = 9 \checkmark$$

$$5) 339 - 153 = 186$$

4

$$3) 339$$

$$\begin{array}{r} 339 \\ - 153 \\ \hline 186 \end{array} \checkmark$$

$$6) 153 + 186 = 339$$

5.

$$1) 196 : 2 = 98 -$$

$$2) 36 : 2 = 18 -$$

$$3) (196 + 36) : 2 = 29 \cdot 18 = 522$$

2

$$4) \begin{array}{r} 11 \\ 196 \\ + 36 \\ \hline 232 \\ \hline 348 \checkmark \end{array}$$

$$\cancel{98 + 18}$$

$$5) 146 : 2 = 73$$

$$6) 98$$

$$+ 18$$

$$\hline 116 -$$

$$7) 98 + 6 = 104 -$$

$$8) 144 - 144 = 0$$

9(144 + 177) - 2 - 42

26.000

Қазығи ниді 4-күеке

1.

1) Е) шапшаңдығы —

2. А) дүңгелі —

II.

1) Еңі сапшаңдығы — аман ессе. —

2) аман ойшаң туды — ждәлі. —

3) аман мурналыс ұала келді — ар —

4) Чи ұстаға түіне кірмекен — көп ұақытаңда

Қазығи ниді мурналыс — ұрпақ, ауызға

салмаңдай, сулу, ждәлі, көрмек. —

5) аманнан аясаңдай — тар кер. —

6) жи дйтін же жон, кой дйтін к жон

жон — тартінездік

7) аман аман есе, ждәліне ждәлі

еке — мінез кудық, үілес

8) Бүіректен сирақ шығару — кішкек-

тай кудық қанек шы ждәлі.

9) Бауыр бау — үіректен

III.

5 ^{сөм. е. катары} ~~сөзүмүз~~ ^{з. л. "ниги"} ~~сөздө~~ ^{интер.} ~~де~~ ^{ор. катары?} ~~де~~ ~~алуу~~

^{көп.} ~~сөздөр~~ ^{амил.} ~~бар.~~

IV.

5 ✓ Булактарда берген таалам эмс деген болдо. Чине кирген кичке козго ас ✓ татар май ки берилген. Кайрадан ✓ сөз менен сандар ешкел сөз көп бол ду бу?

✓ Китептердин беттеринде асыл, дан сөздөр жазылган. булар ниги алган ду болдо. ✓

V.

'Ез эли сөз - ез алында сөзү.
 Мык мен де, сөз - поэзия, сөз :
 таяк сөзүм итти ауруу көбөр
мөңгү, сүйүктү ауруу көбөрү. Сөз -
 аял көчөттү мүрө. булар адам
көчөттү болдо, анын сөздөрү болдо.

Бүрктөлгөн кездерде башкалардын бир аягы
сөзү бармык сөздөрдү топтоймы.
Болуу үчүн "Э" экинчи сөз - бу аягы
сөз - деп - санаймык.

- Морфемасы - 1
 - Синтаксис - 1
 - Түзүлүшү - 1
 - Сөзүмүзү - 1
 - Сөзүмүзү - 5
-

Бардыгы: 9.

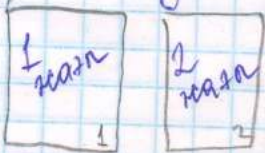
Ломка-Низева.

101

N1.

жауап: 274

дәлелдеу: әр кітапта, бір бетке 2 цифр жазылады.



0.

N2.



24ф, 66 киіс

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 66 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 66 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ 2) 93 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 3) 12 \\ \hline 4 \end{array}$$

0.

N3.

(1, 2, 3, 4) $\begin{array}{r} +1 \\ 1 \\ +2 \\ 3 \\ +3 \\ 5 \\ +5 \\ 8 \\ +8 \\ 13 \\ +13 \\ 21 \\ +13 \\ 34 \\ +13 \\ 55 \end{array}$

+10

N4.



себебі: $13 - 1 = 12$

Әрбір араға) араға нүктелерден 1-ге киіс.

1
X

N 5.

$$36 + 4 = 40$$

$$40 : 4 = 10$$

Мауаба, же - 40

еркиш - 10

0
11
тынай

X

домашнее задание - 4 вопроса.

1. Text 1.

1) C) +

2) A) +

3) C) +

4) D) +

5) C) +

Text 2.

2.

1) A) +

2) A) +

3) C) -

4) A) +

5) B) +

Grammar and Vocabulary test.

1) Do you like football? +

2) Jack's my friend. +

3) Where do you live? +

4) Can you spell "can"? +

5) I can you help me? E) No, I don't. X

- 2) Are you English? - D) No, I'm not, I'm American
3) Are you OK? A) Yes, thanks. +
4) Do you understand? B) Sure
5) Is John your brother? e) Yes, he is.

6) Young - not young -

7) Tall - small -

8) Great - A) very good +

9) Easy - A) hard -

10) 30 - thirty +

Борисов: 16

X