

Математика

153

IV курсга

$$1) 4409 + 104 \cdot (7014 - 103 \cdot 67) : (31815 + 14523 : 47 - 31898) = 9026. \quad \text{—}$$

$$2) (37x + 5667) : 73 - 43 = 62$$

$$\left(\begin{array}{l} (37x + 5667) : 30 = 62 \\ (37x + 5667) = 62 \cdot 30 \\ (37x + 5667) = 1860 \end{array} \right)$$

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

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

$$(37x + 5667) = 105 \cdot 73 \quad \checkmark$$

$$(37x + 5667) = 7665 \quad \checkmark$$

$$37x = 7665 - 5667 = 1998 \quad \checkmark$$

$$x = 1998 \quad \text{—}$$

N3.

$$29 \cdot (6 + 36) + 17 \cdot (3 - 46) = 22839. \quad \text{—}$$

$$1) 6 + 36 = 42$$

$$5) 29 \cdot 2537 = 22839$$

$$2) 3 - 46 = \del{43} 43$$

$$3) 42 + 17 = 59$$

$$4) 59 \cdot \del{43} 43 = 2537$$

6.

N4.

Шарты:

$$V_1 = 17 \text{ м/сак.}$$

$$t_1 = 8 \text{ сак. бастан}$$

$$V_2 = ? \text{ м/сак.}$$

$$\text{III. узини} = 12-15 \text{ м} \leftarrow$$

$$t_2 = 9 \text{ сак. бастан}$$

$$\text{III. y. реит} = 18 \text{ сак. реит.}$$

$$\text{III. y. реит} = 277 \text{ м. узини.}$$

Неме м. узини?

Шарти:

$$12 \text{ сак.} - 8 \text{ сак.} = 4 \text{ сак.} \checkmark \quad 19 \text{ м/сак.} \cdot 5 \text{ сак.} = 95 \text{ м.} \checkmark$$

$$17 \text{ м/сак.} \cdot 4 \text{ сак.} = 68 \text{ м.} \checkmark \quad 68 + 85 \text{ м} = 153 \text{ м.} \checkmark$$

$$277 \text{ м} - 68 \text{ м.} = 213 \text{ м.} \quad 57 \text{ м} + 95 \text{ м} = 152 \text{ м.}$$

9 $396 \text{ м} - 68 \text{ м} = 328 \text{ м.} \checkmark \quad 153 \text{ м} + 152 \text{ м} = 305 \text{ м.} \checkmark$

$$328 \text{ м} - 277 \text{ м} = 57 \text{ м.} \checkmark \quad 328 \text{ м} - 305 \text{ м} = 23 \text{ м.}$$

$$12 \text{ сак.} - 9 \text{ сак.} = 3 \text{ сак.} \checkmark$$

$$57 \text{ м.} \cdot 3 \text{ сак.} = 19 \text{ м/сак.} \checkmark$$

$$17 \text{ м/сак.} \cdot 5 \text{ сак.} = 85 \text{ м.} \checkmark$$

Жауабы: 23 м. сырттан бай узини.

N5

Шардың ^{1m} көлемі:

$$S_1 = 196 \text{ см}^2$$

$$S_2 = 36 \text{ см}^2$$

$$S_3 = \frac{18}{29} \text{ байындағы}$$

көлемі:

$$196 \text{ см}^2 + 36 \text{ см}^2 = 232 \text{ см}^2$$

$$29 - 18 = 11$$

$$232 \text{ см}^2 : 29 = 8 \text{ см}^2$$

✓

Шардың:

$$S_x = 232 \text{ см}^2$$

$$a = ?$$

$$b = ?$$

$$p = ?$$

көлемі:

$$232 \text{ см}^2 : 4 = 58 \text{ см}^2$$

$$P = 58 \text{ см}^2 + 58 \text{ см}^2 + 58 \text{ см}^2 +$$

$$58 \text{ см}^2 = 232 \text{ см}^2$$

$$\text{жауабы: } P = 232 \text{ см}^2$$

16 ұрағы

Қазақ тілі
4-мұқса.

1. Е

2. В.

II.

Атізім саппады-кешмеді.

Айы оқуынан туды-мақсаттына жетті.

Жаны муртының ұшына келді-
шанып жетті

Чи ұйықтаса түсіне кірмеген
башыды.

Қыздың жазан жүріндей-ауыр

1. Ернардың ағасы ат ігін
саппады.

2. Бүтінурдың айы оқуынан
туды.

3. Жангөстін жыны мурты-
ның ұшына келді.

4. Менің чи ұйықтаса түсі-
ме кәрмеген.

5. Ақалмың дорбасы қыздың
жылап жүргендей.

III. Адам сияқты сөзде әр айақ
тағдыр бар

IV. Қоқостарға берген тағам

2. Оты дүңді бағды. Ар-намысын
сақтамайған жаңғарды ешкім
сыйламайды зой. Үйге кірген
кісіге қазақ ас татыуына
жібермейді.

1. Айыр сөз таптарын жаз-
тап отыр.

1. Армақтың руы, кіші жүздің
ішінде.

V. «Ең әдемі сөз - ең аңызды сөз»-де
генде, біз біреуге сен әдемі, мей-
рімдісің десек, бері ең жақсы
сөз болып саналады.

Май май ашу - 1 бұл тағам - 1/5
отырамын - 1
ордоғары - 1 барын Мұнай

Альминцы тили
4-курс

153

1) + -

2) A +

3) C +

4) D +

5) C +

1) + -

2) A +

3) A -

4) B -

5) B +

1) like +

2) 's got.

3) You go where like?

4) Can you spell "cat"? +

5) 1 B.

4. E.

2 D.

5. C.

3 A.

+

6) young-dog -

7) tall-ball. -

8) B -

9) D. -

10) three-ten. -

Sapman 10

Логика пәні

IV нұсқа

11. Барлығы 274 цифр қажет себебі. Бір қағазға артына және алдына нөмірленгенде —

1 қағазға екі нөмір беріледі

12. 0 турист тек француз тілін біледі. 66 турист тек неміс тілін біледі. Себебі 12 адам ешқандай тілді білмейді, ал 27 адам француз және неміс тілін біледі, яғни енді 66 адам неміс тілін білсе, 0 адам тек француз тілін біледі.

13. 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55.

(1 2 3 4 5)°

1 2 3 5 8 13 21 34 55.

1 2 3 5 8 13 21

+ 10

№4. 0. себебі кесіндінің шетінде
де нүкте болмайды, ол соғым
де болады.

№5. Әкесі қазір 48 жаста.

$$36 : 3 = 12$$

$$36 + 12 = 48$$

$$48 : 4 = 12 \quad \checkmark$$

13 ұнады