

III нүсқа

1)

$$54632 + 4409 - (63059 - 69 \cdot 207) : (19 + 47503 : 67) \cdot 308 = 39329 \quad \text{пені +}$$

$$\begin{array}{r} 1) \quad 69 \\ \quad 207 \\ + \quad 483 \\ + \quad 000 \\ \hline 138 \\ 14383 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 63059 \\ \quad 14383 \\ \hline 48676 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 47503 \quad 67 \\ \quad 469 \quad 709 \\ \hline -603 \\ \quad 603 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 709 \\ \quad 19 \\ \hline 728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 48676728 \\ \quad 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 64 \\ \quad 308 \\ \quad 512 \\ + \quad 000 \\ \quad 192 \\ \hline 19712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad + 54632 \\ \quad 4409 \\ \hline 59041 \end{array}$$

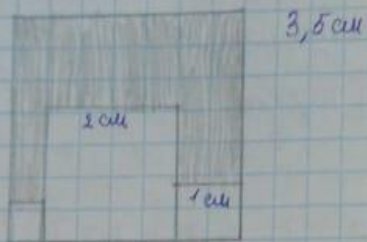
$$\begin{array}{r} 8) \quad - 59041 \\ \quad 19712 \\ \hline 39329 \end{array}$$

$$\begin{aligned} 3) \quad & 37 \cdot (4p+3) + 43 \cdot (3-2p) \quad p=4 \\ & 148p + 111 + 129 - 86p = 148 \cdot 4 - 86 \cdot 4 \\ & + 111 + 129 = 592 - 344 + 111 + 129 = \\ & 248 + 240 = 488 \end{aligned}$$

7

7

5)



Үлкен шаршының ауданы - 169 см^2

Ең кішісінің ауданы - 16 см^2

Үлкен шаршының ауданы екі шаршы аудандарының қосындысының $\frac{5}{37}$ бөлігіне тең. Үлкен шаршының бағыт бағыт бойымен

S және P тап.

ш: 1) $169 + 16 = 185$ ✓

2) $185 : 37 \cdot 5 = 25 \text{ см}^2$ ✓

3) $185 + 25 = 210 \text{ см}^2$ ✓

4) $3,0 \text{ см} \cdot 2 = 7 \text{ см}$

5) $7 - 3 = 4 \text{ см}$

$P = 4 \text{ см} \cdot 2 = 8 \text{ см}^2$

$S = 3,5 \text{ см} \cdot 3,2 = 10,5 \text{ см}^2$

я: $P = 8 \text{ см}^2$ $S = 10,5 \text{ см}^2$

3

4)

Баримта - 412 м

Биринчи ж - 800 м

Экинчи ж - 9000 м

Соршанбай - 298 м

м: $12 - 9 = 3 \text{ сая} \downarrow$

$18 \cdot 3 = 54 \text{ м} \downarrow$ $412 - 298 = 114 \downarrow$

$14 - 18 = 4 \text{ сая} \downarrow$ $114 - 54 = 60$ Биринчи ж. \downarrow Түссөз дейт.

$18 \cdot 4 = 72$ $72 + 60 = 122$

$114 + 122 = 236$

$298 - 236 = 62 \text{ м}$

ж: 62 м соршанбай калды.

5

2)

$4031 - (64 + 57x) : 43 = 3889$

$4031 - 3889$ $x = 8$

$x = 242$ $4031 - (64 + 57x) : 43 =$

$64 + 57$ 3889

$x = 111$

$x = 242 + 111$

$x = 353$

$x = 353 : 43$

6

22 үчүн

Қазақ тілі

III нұсқа

1. С —

1 2. Ә ✓

V.

5 Мәңгі айымша «Жақсы адамға жау жақ» деген мақалда да мағнаса осындай: адам жақсы қылықтарды істесе, тәртіпті, ақылды болса, сол адамға жау да болмайды.

III II

1 Боршылдан тістеді - Бұрын Арман Боршылдан тістеп айлағанды
Бес саусақтай белімі - Ана тіліміз бес саусақтай біліміміз керек.

Тілді үйреді - Мені ағам тілді үйреді. —

1 Жүрегі алып ұшты - Бауырлым сыймалына жүрегім алып ұшты. ✓

IV.

1 Математика мұрағимі есеп шығару тәсілін көрсетті.

Уақыт әлі башпасыда бір неше кісі жиналып қалыпты. ✓ 1

Тұрмыш апай шежіліп сөйлеп жерді. ✓ 1

III.

Жырмала асуық бауыз түрі су қаймақарана жі-
берілді. —

Бармақ: 11

Азымын тийи
4 нүсқа

177

1. c) +

2. a) +

3. c) +

4. c) -

5. c) +

Text 2

1. a) +

2. a) +

3. b) +

4. b) -

5. b) +

Grammar and Vocabulary test
(10 questions)

- 1) Do you like football? +
- 2) Jack's my friends. +
- 3) Do you where live? -
- 4) Can you spell "cat"? +
- 5) -
- 2) Are you English? D)
- 5) Is John your brother? c)
- 4) Do you understent? E)
- 3) Are you OK? B)
- 1) Can you help me? A)
- 8) Great - strong -
- 9) Easy - hard -
- 10) 30 - thertin -
- 6) Young - grand -
- 7) Tall - -

Бақыра: 11

Математика

IV нұсқа

$$n \geq 1$$

1, 2, 3, 4, ..., 137

$$(137 - 1) \cdot 1 + 1 = 137$$

$$(137 + 1) \cdot 137 - 2 = 18904$$

Өйткені неше барлығы цифр табу үшін мына сан формуласын (та) қолдану керек.

$$n \geq 5$$

$$36 : 4 = 9$$

$$36 + 4 = 40$$

$$36 \cdot 9 = 324 \text{ (жесінің жасы)}$$

$$324 - 4 = 320 \text{ (Беркіннің жасы)}$$

$$n \geq 4$$

Жағаз бетінде 13 әртүрлі нүктелер салынған.

Барлығы неше кесінді жүргізуге болады?

Барлығы 13 кесінді жүргізуге болатын өйткені

әр кесіндінің алдында және артта бір нүктеден тұр.

№ 3

1, 2, 3, 4, 5, 8, 13, 21, 32, 55.

Өйткені егер $55 - 21 = 32$ егер оны тексерсе
55 шығады.

№ 2

Неміс тілінде сөйлейтін - 66 адам

Француз тілінде - 0 адам

Өйткені есепте 66 адам неміс деп жазылғанда
ол 27 адам француз тілінде де, неміс тілінде де
ол аураққа ике француз тілінде сөйлейтін жауап
алма болды.

Оураб