

Математика 4-күсір

134

$$1) 4409 + 104 \cdot (7014 - 103 \cdot 67); (3+8+5+1) \cdot 5 = 23$$

$$; 47 - 31898 = 104312 -$$

$$2) (37 \times 5667); 73 - 42 = 62$$

$$(34x + 5667) + \underline{30} = 62$$

$$34 \cdot x = 5667 - 30 -$$

$$34 \cdot x = 14201$$

$$x = 14201 : 34 \checkmark$$

$$\underline{x = 4651}$$

$$(34 \cdot 4651 + 5667) + 42 - 42 = 62$$

$$62 = 62$$

$$3) 29 \cdot (6 + 3k) + 14 \cdot (3 - 4k) = 1449. -$$

4) Сорғау көрек- 396 м.

I Мұнасқы- 8 сағ 0 0 мин, 14 м сорғауда

II Мұнасқы- 9 сағ 0 0 мин, ? м сорғауда.

Білдікчіндеңде- 12 сағ 0 0 мин.

3 міндеңде кейін- 18 сағ 0 0 мин сорғауда болады

Сорғалғанда- ? м. Сорғактағанда- ? м.

Желүү: 1396 м - 14 м = 37 8 м-ІІ мұнасқы.

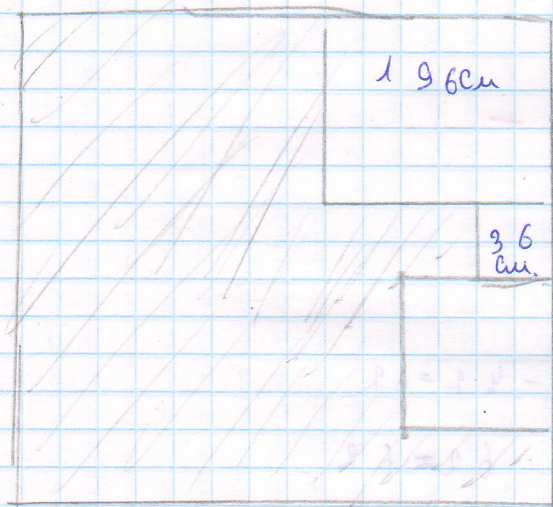
$$2) 396 \text{ м} - 378 \text{ м} = 18 \text{ м} - \text{II мұнасқы.}$$

3). $1 \text{ м} + 18 \text{ см} = 3 \text{ м} - 1 \text{ м} \text{ жаңасынан}$

4) $24 \text{ м} - 35 \text{ м} = 936 \text{ м} - \text{сарықандай қалға.}$

Мәндең: Сарықандай қалға - 936 м.

5)



$$S = 196 \text{ см} \cdot 36 \text{ см} = 7056 \text{ см}^2$$

$$196 \text{ см} \cdot 75 = 15700 \text{ см}$$

$$196 \text{ см} \cdot 36 \text{ см} = 7056 \text{ см}^2$$

$$15700 \text{ см} - 7056 \text{ см}^2 = 12450 \text{ см}$$

Тұнад

Kazanç minni h-hycka.

1. B

2) B

3)

—
1

Баром: 1 градус

Formka III-күнега 134

1. 12 9

0

2. Memic - 35

0

Рауызы - 71.

0

3. 209 85 15.

0

4. 21 Recikgi салғыза Соңагор.

-

5. Дисси - 83 реac

③

Мемлекет - 10 реac.

3 үнені

Газимур - Text-1 Мұсқа-III.

1. A. +

2. C. +

3. B. +

4. A. + Text-2.

5. A. +

2. B. +

3. C. +

4. C. +

5. B. C. +

Grammar and Vocabulary test.

1) I do understand —

2) How's you spell teacher, —

3) Come where from you do? —

4) You are old how? —

5) B. 1 - B.

2 - D.

3 - A.

4 - E.

5 - C.

6) B. +

7) A. +

8) Twelf. —

9) Republike! 11.