

Математика

006

N1.  $\frac{265}{(198+443)} \cdot \frac{11}{73} - \frac{14076}{460} \cdot \frac{0}{306} + \frac{351}{391} = 4$

$$\frac{265}{(198+443)} \cdot \frac{11}{73} - \frac{14076}{460} \cdot \frac{0}{306} + \frac{351}{391} = 4$$

$$(76 \cdot 104 - 6087) = 5327$$

N2.

$$3216 : (87 - 13x) + 793 = 860$$

$$3216 : 74x + 793$$

$$x =$$

$$3216 : (87 - 13x) + 793 = 860$$

$$3216 : (87 - 13 \cdot x) + 793 = 860$$

$$3216 : 74 \cdot x + 793 = 860$$

$$x = 3216 : 74$$

N3.

$$26 \cdot (3n+5) + 56 \cdot (3-n) = 696$$

$$26 \cdot (3 \cdot 6 + 5) + 56 \cdot (3 - 6) = 696$$

N4. III:

1

N5

$$\text{Ue: } 196 - 49 = 147 \text{ cm}^2$$

$$196 \cdot 2 = 392 \text{ cm}$$

$$49 \cdot 2 = 98 \text{ cm}$$

$$147 \cdot 2 = 294 \text{ cm}$$

$$392 + 294 + 98 = 784$$

$$784 \cdot 4 = 3136 \text{ cm}$$

5

$$PAB = PEF + (Y - E) \cdot PAB$$

$$PAB = PEF + (Y - E) \cdot PAB$$

$$PAB = PEF + Y \cdot PAB$$

$$PAB - PAB = Y \cdot PAB$$

$$2(A-E) \cdot PAB + A = 0$$

$$A = (E - A) \cdot 2 + (2 + E) \cdot PAB$$

ІІ<sub>4</sub>

Казак мили

1-мансордада N1 нұсқа

N1

C) ✓ 1

N2 E) + ⚡

2-мансордада

- Көз дарын оралған кос бұрылғандағы  
жади ~~жади~~ сүйік <sup>нәссе</sup> еткесін ағады  
жерзап болу - жағы көлек <sup>нәссе</sup> нағадағы болу.

0,5 Уше шашшар \* Нер ныз -  
Казатын мер ныз.

0,5  
1/2 Көзеге асу - бір нұсқада 1 нәссе  
Күродаңдың көзге атқарылаған  
шашсар ағады атаман ағады  
нәссе дөргөн ағады.

## Содержание

1. Мен саз анын коректи<sup>-</sup>
  2. Еңде қағамдың төр мүн<sup>0,5</sup>
  3. Мен әзірле манап за а саман<sup>0,5</sup>
  4. Менниң аманы ен<sup>1</sup> мүн мөс мөлтілдес бол.
  5. Менниң аманы ен өткізу агад.
- Желде
- Менниң аманы ен зертте агад.<sup>-  $\frac{2}{5}$</sup>

Барында: 7 дүйнө

# English

Variant 1  
TEXT 1

006.

1. D) ~~T~~

2. A) ~~T~~

3. A) ~~T~~

4. A) ~~T~~

5. B) ~~T~~

TEXT 2

1. B) ~~-~~

2. poorly dressed D) ~~-~~

3. A) ~~T~~

4. ~~B~~ C) ~~T~~

5. B) ~~-~~

~~+~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~  
~~+~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~  
~~+~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~ ~~-~~

# Grammar and Vocabulary TEST

(10 questions)

- 1) My name's Jodie +
- 2) My sister's got brown hair ▶
- 3) What's the date today? —
- 4) Where are you from +
- 5)
  - 1: How are you? D) fine, thanks
  - 2: When is your birthday? E) It's January.
  - 3: What's your address?  
B) 17, Harbour Road, Southold
  - 4: Where are you from?  
C) France
  - 5: What's the time? A) It's half past two. ✗
  - 6) Long - Short +
  - 7) Hot - cold ✗

8)

A) ~~hard~~ -

B) ~~easy~~ -

C) kind -

D) fine or B) angry -

9)

A) Hard - -

B) easy

10) 40 - fourteen -

Answer: 6.

# I Нұсқа

N1

$$\begin{array}{r} \cancel{11} : 16 \\ \cancel{11} : 8 \\ \hline \cancel{11} : 28 \\ 304 \end{array}$$

$$21 : 9 \cdot 10 = 90$$

$$19 \cdot 20 = 380$$

$$29 \cdot 30 = 870.$$

$$\text{ЖC: } 12 \text{ науки} \cdot 39 \cdot 90 = 1260$$

$$\text{алғындағы: } 69 \cdot 50 = 2450$$

$$59 \cdot 50 = 3540$$

$$69 \cdot 70 = 4830$$

$$79 \cdot 80 = 6320$$

$$89 \cdot 90 = 8010$$

$$99 \cdot 100 = 9900$$

$$109 \cdot 110 = 11990$$

N2

ЖC: 58 адам көміс  
тә құрансыз Неділік  
міншіл бүлгі. 75  $\Rightarrow$

екеүнде  
білдірі

8  $\nearrow$

опрансыз  
83  $\nearrow$

N<sub>3</sub>

31, 24, 18, 13, 8, 6 —

N<sub>4</sub>

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1  
| | | | | | | | | |  
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 —

Жүйе анындағы барын

N<sub>5</sub>

Жүйе: 90 : 3 = 30 (бөлік)

Жүйе: 30 бөлікке келізан. —

Бұлай