

# Нормализация

179

## III Пыльца

### 1-мансукунга

$$54632 + 4409 - (63059 - 69 \cdot 207) : (19 + 47503 : 67) \cdot 308 = 79677$$

$$\begin{array}{r} 1) 2076 \\ \quad 69 \\ \hline + 1863 \\ \hline 2493 \end{array} \cdot 4 = 74283 \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 2) 44509 \\ \quad 469 \\ \hline \quad 603 \\ \quad 603 \\ \hline \quad 0 \end{array} \cdot 67 = 27009 \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 3) 63059 \\ \quad 14289 \\ \hline \quad 48476 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 4) 709 \\ \quad 19 \\ \hline \quad 728 \end{array} \cdot 1 = 728 \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 5) 48448 \\ \quad 4388 \\ \hline \quad 4858 \\ \quad 4898 \\ \hline \quad 0 \end{array} \cdot 67 = 728 \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 6) 3085 \\ \quad 675 \\ \hline \quad 2756 \\ + 1868 \\ \hline \quad 20636 \end{array} \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 7) 54632 \\ \quad 4409 \\ \hline \quad 59041 \end{array} \cdot 1 = 59041 \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 8) 59047 \\ \quad 20636 \\ \hline \quad 79677 \end{array} \checkmark$$

### 2-мансукунга

$$4037 - (67 + 57x) : 43 = 3889$$

$$4037 - 124x : 43 = 3889$$

$$124x : 43 = 4037 - 3889 \checkmark$$

$$124x : 43 = 192 \checkmark$$

$$124x = 43 \cdot 192 \checkmark$$

$$12x = 6106 + 124$$

$$5 \quad x = 6106; 124 \downarrow$$

$$x = 49 \quad -$$

3 - мансупица

$$37 \cdot (44 + 3) + 43 \cdot (3 - 24)$$

$$37 \cdot 44 + 43 \cdot 24 = 2462560$$

5 - мансупица

$$1) 60^2 \text{ см} + 16 \text{ см}^2 = 185 \text{ см}^2 \quad \checkmark$$

$$2) 185 \text{ см}^2 : 37 = 5 \text{ см}^2 \quad \checkmark$$

$$3) 5 \cdot 4 = 20 \text{ см}^2$$

III. Минимал шәрһәтләгән аяқ аяғы = 20 см<sup>2</sup>

Каждый мин

III мусса

- II. E

1 2. 4

0 II) Балалар Сармаевин мистеги, мине үйрөнгө  
муһе ады үмөт.

III) Ишарга муһе муһе муһе муһе муһе муһе

midpnyct

1

V) <sup>нот</sup> Maccor agantca maydca, <sup>нот</sup> mayccor agantca  
may dcr.

IV)  $2gicr = \text{мысалы}$   
 $dipw - \text{мысалы} = dip \text{ мысалы}$   
~~мысалы~~

мысалы  $\text{ор мысалы} =$

Мен бес мафеврва шептін

Мақ мыс алу - 0  
стимистическ - 0  
ортографическ - 0  
Түпнұсқа - 0  
бүтін нұсқа - 0 / 0

Барлық қызық

барука

III нурга

179

№. Барукага 128 зурга барука —

$$\begin{array}{r} 1) 10065 + 29 = 94 \\ 2) 94 - 4 = 104 \end{array}$$

$$1) 100 - 65 = 35$$

$$2) 35 - 7 = 28$$

2

№. 65 турмет барукага миним,

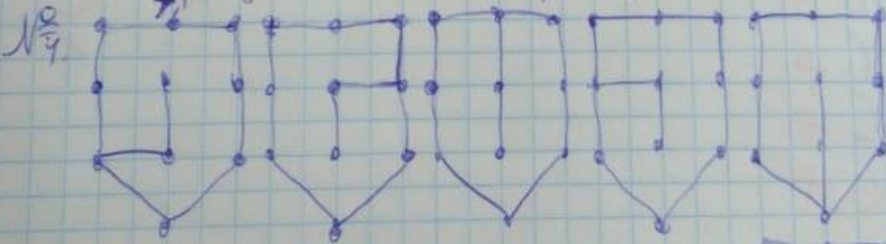
128 турмет барукага миним дини.

$$\begin{array}{ccccccc} 1 & 2 & 3 & 6 & 18 & 108 & 108 \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 2 & 3 & 6 & 18 & 18 & 1944, 209952 \end{array}$$

+

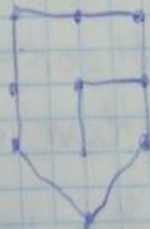
10

№. сураг дини миним барука 1944 барука



1

№. Барукага 6 кесиме турмет зурга барука.



3) 1/5 M: 2meci 34 macmas ✓

16 years

transmitt mit

III kypca

Text 1

1) A ✓

2) C ✓

3) B ✓

4) A ✓

5) D —

Text 2

1) A ✓

2) B ✓

3) C ✓

4) C ✓

5) C ✓

1) I don't understand. ✓

2) How've get you spell "teacher"? —

3) Where do come where from? —

4) You are how old? —

5) ~~A~~

2) D

3) B

9) E

5) C

6) New - little —

7) Fast - loud —

8) t —

9) B —

10) + he + 12<sup>n</sup> - twelve —

Вопросы; 10.