

Вариант 1 для Рыльской Эвелины Ильгамовны. Дроби

20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 40. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди $\frac{1}{3}$ часть от 39. Нарисуй схему.

[illegible]

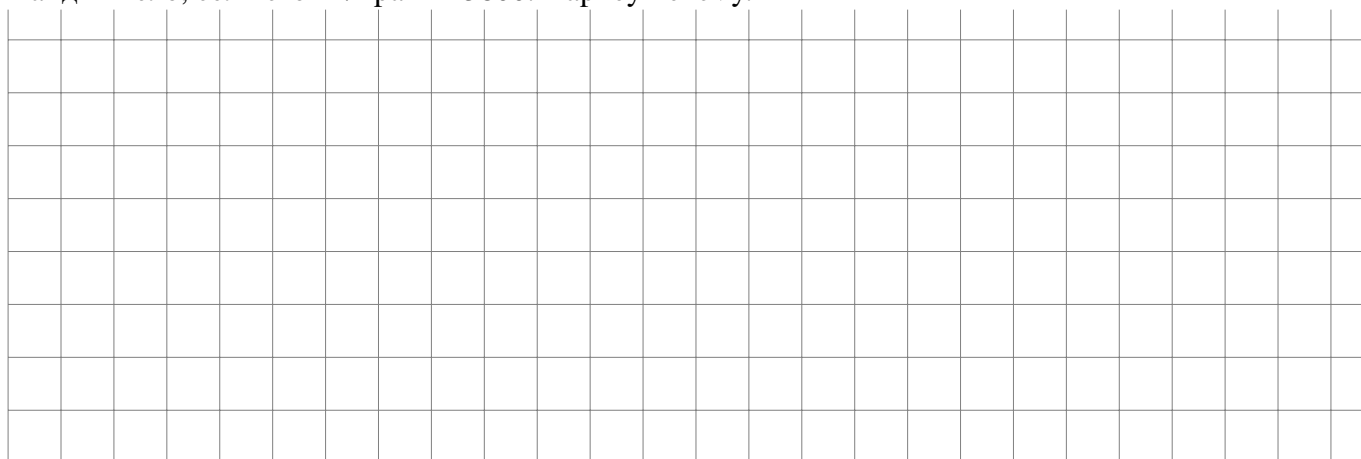
3. Найди число, если его $\frac{8}{19}$ часть равна 152. Нарисуй схему.

[illegible]

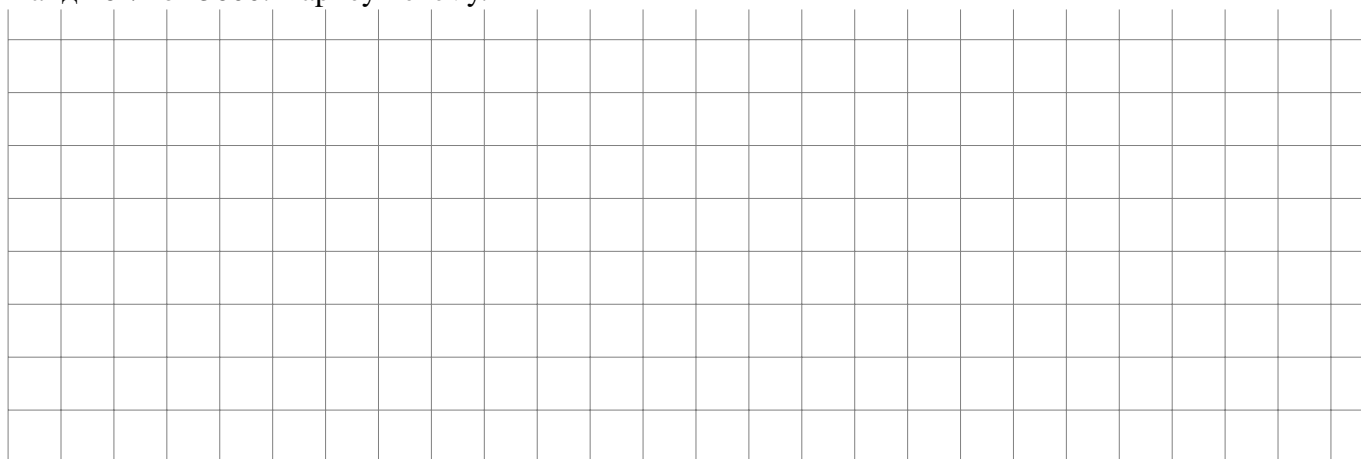
4. Найди $\frac{10}{18}$ часть от 180. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 2 % равны 3800. Нарисуй схему.



6. Найди 6 % от 3600. Нарисуй схему.



Вариант 2 для Абелюк Марии. Дроби

20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{3}$ часть равна 18. Нарисуй схему.

[illegible]

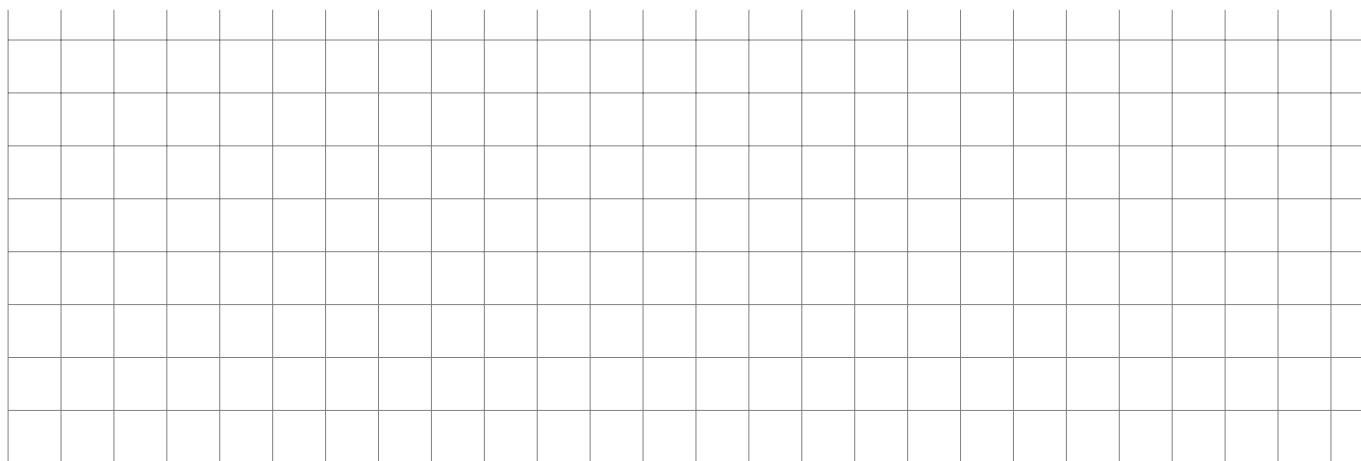
2. Найди $\frac{1}{8}$ часть от 104. Нарисуй схему.

[illegible]

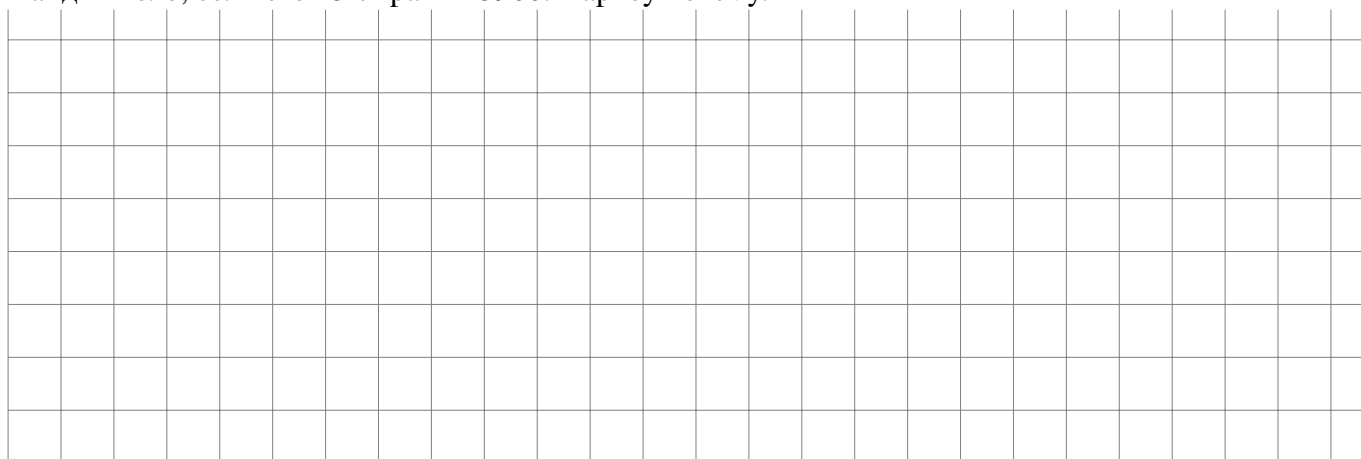
3. Найди число, если его $\frac{8}{13}$ часть равна 104. Нарисуй схему.

[illegible]

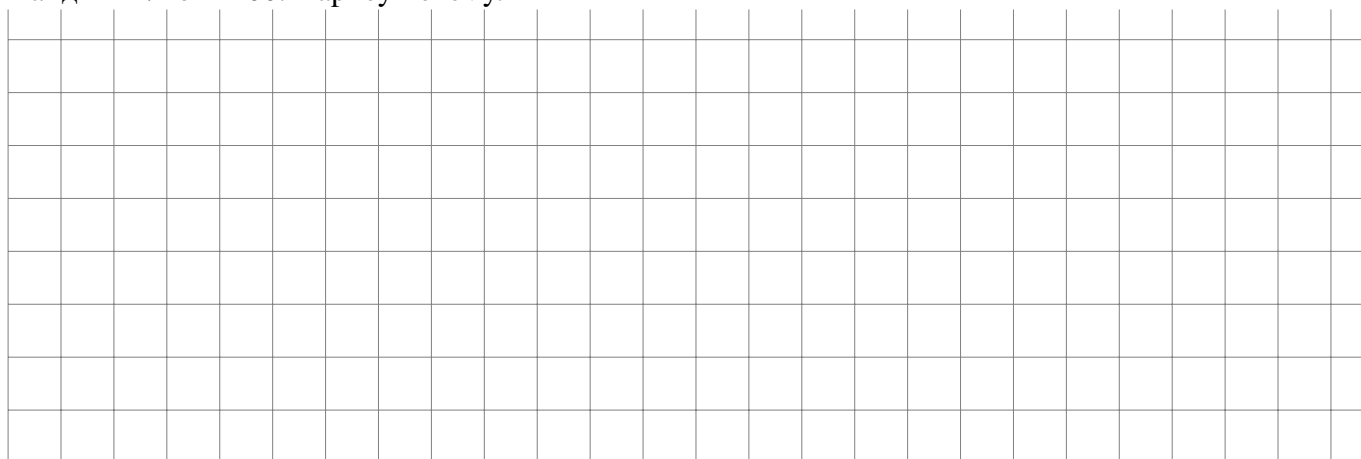
4. Найди $\frac{12}{22}$ часть от 264. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 13 % равны 3900. Нарисуй схему.

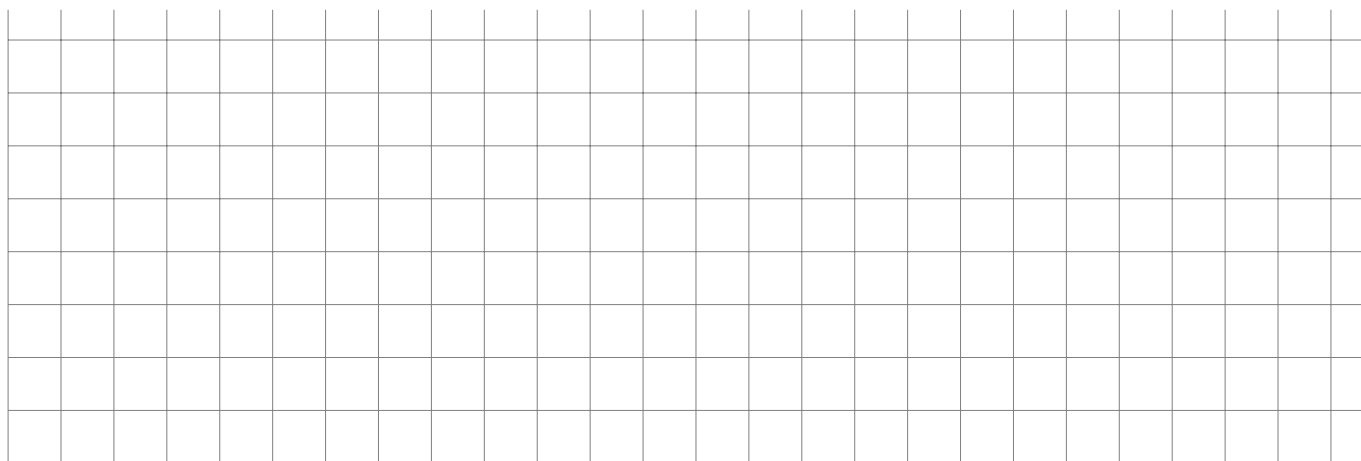


6. Найди 11 % от 4400. Нарисуй схему.

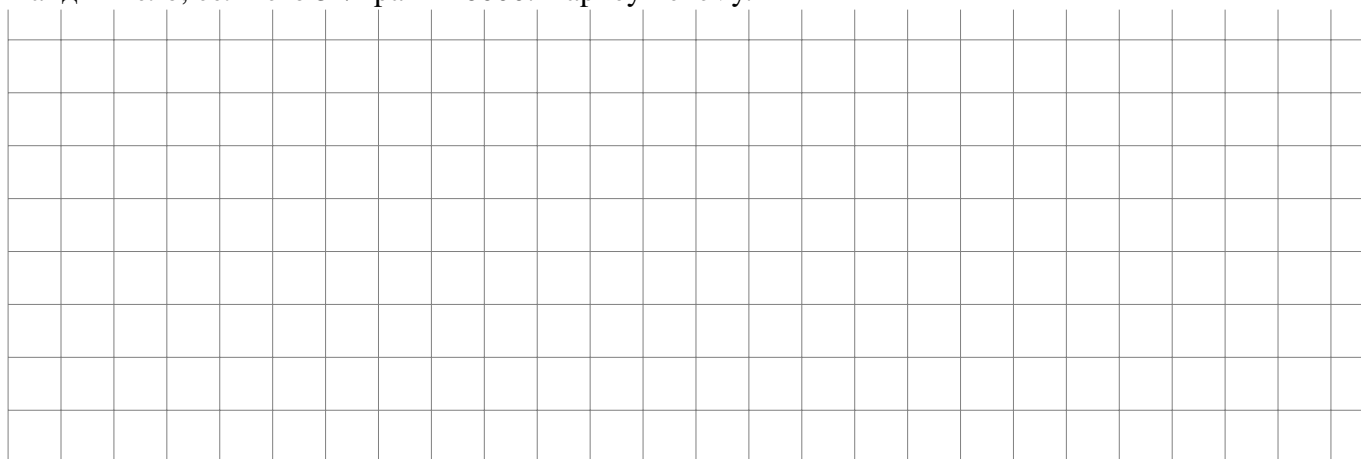


20 января 2026 г.08:42

[illegible][illegible][illegible]



5. Найди число, если его 3 % равны 6000. Нарисуй схему.



6. Найди 6 % от 6000. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 42. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди $\frac{1}{10}$ часть от 110. Нарисуй схему.

[illegible]

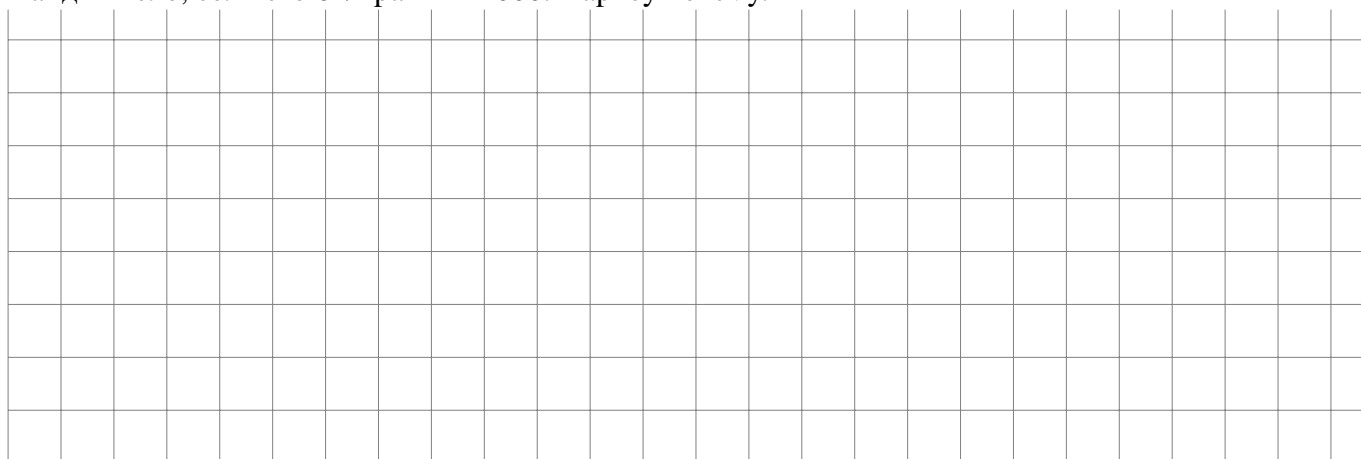
3. Найди число, если его $\frac{8}{15}$ часть равна 120. Нарисуй схему.

[illegible]

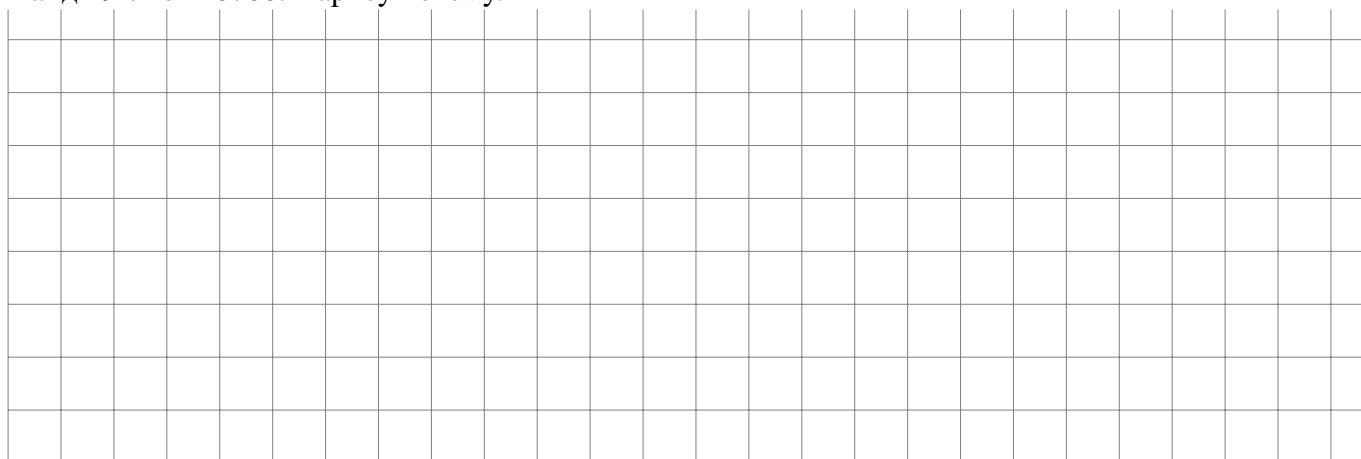
4. Найди $\frac{3}{9}$ часть от 27. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 6 % равны 12000. Нарисуй схему.



6. Найди 9 % от 20700. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 72. Нарисуй схему.

[illegible]

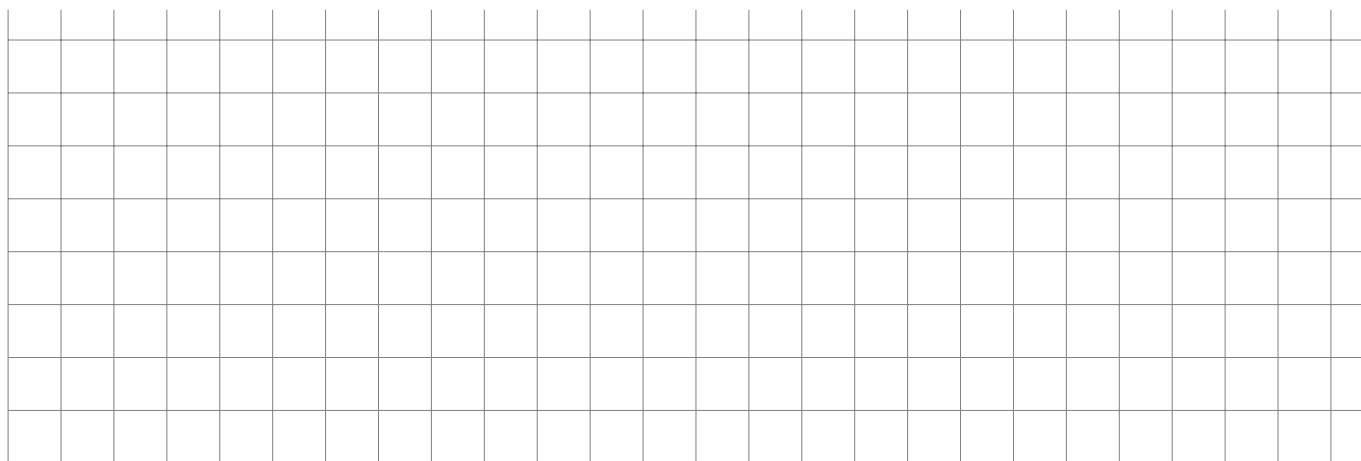
2. Найди $\frac{1}{5}$ часть от 65. Нарисуй схему.

[illegible]

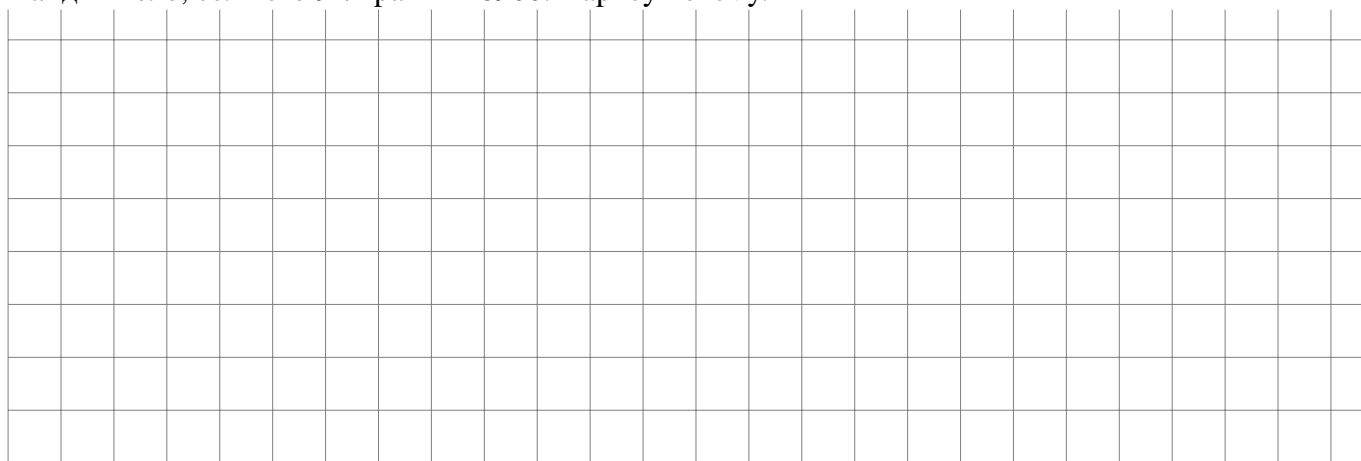
3. Найди число, если его $\frac{10}{19}$ часть равна 190. Нарисуй схему.

[illegible]

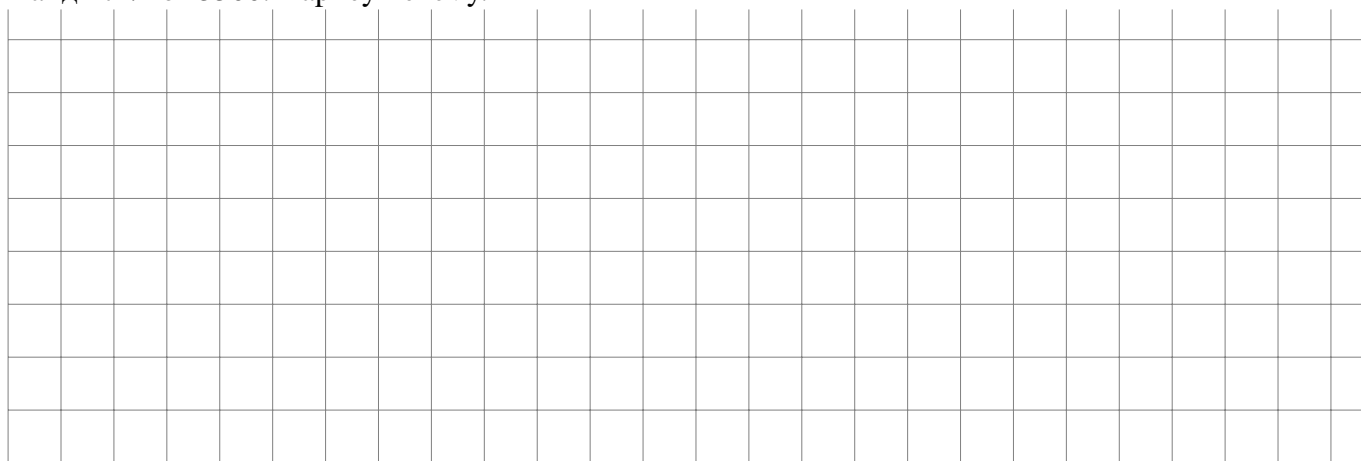
4. Найди $\frac{9}{16}$ часть от 144. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 9 % равны 18900. Нарисуй схему.



6. Найди 7 % от 3500. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{5}$ часть равна 25. Нарисуй схему.

[illegible]

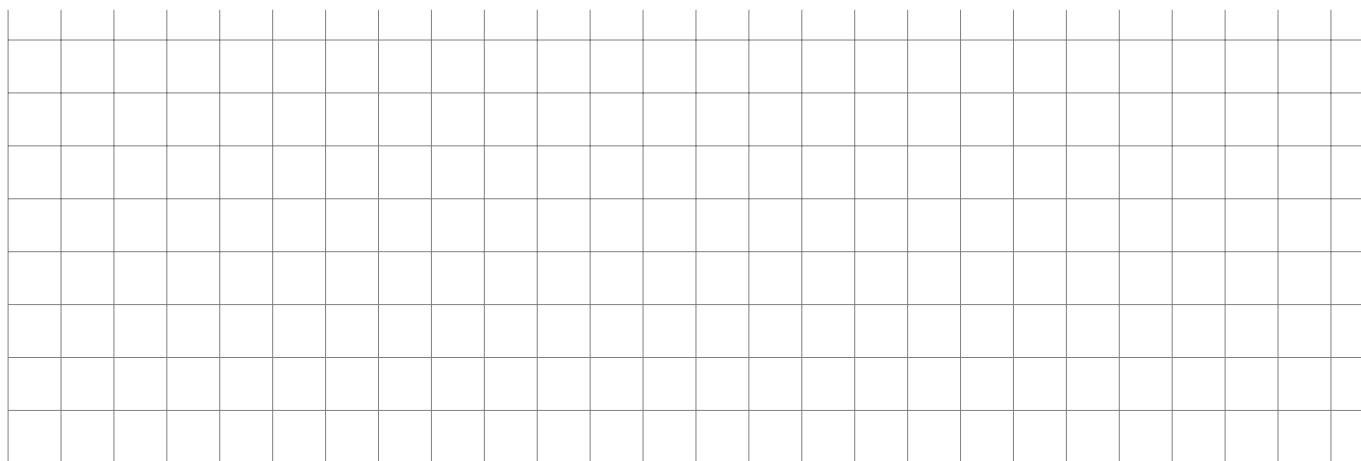
2. Найди $\frac{1}{12}$ часть от 120. Нарисуй схему.

[illegible]

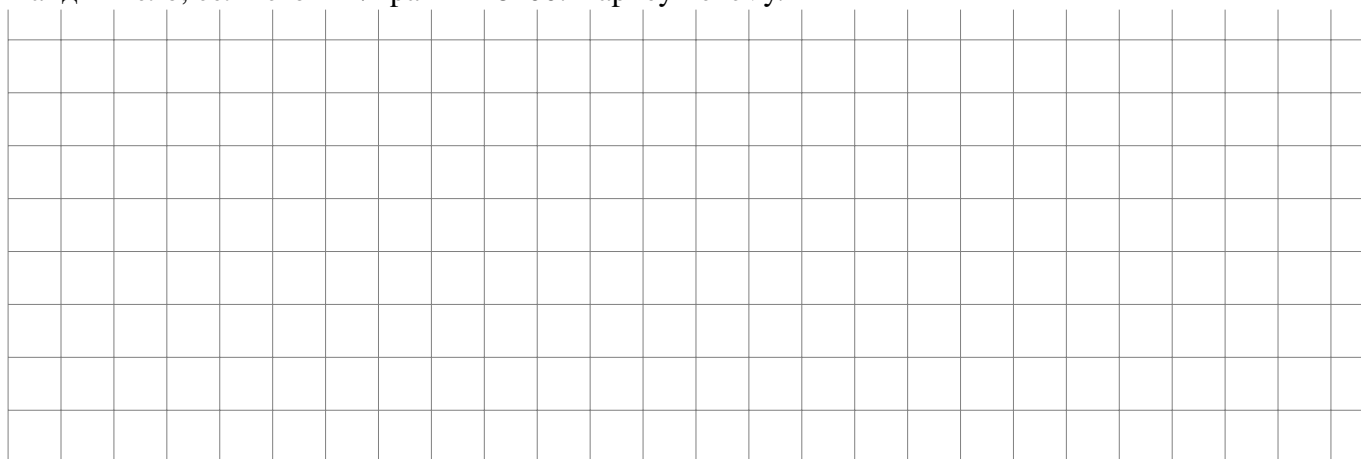
3. Найди число, если его $\frac{9}{19}$ часть равна 171. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди $\frac{11}{19}$ часть от 209. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 14 % равны 18200. Нарисуй схему.



6. Найди 11 % от 17600. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{4}$ часть равна 12. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди $\frac{1}{14}$ часть от 154. Нарисуй схему.

[illegible]

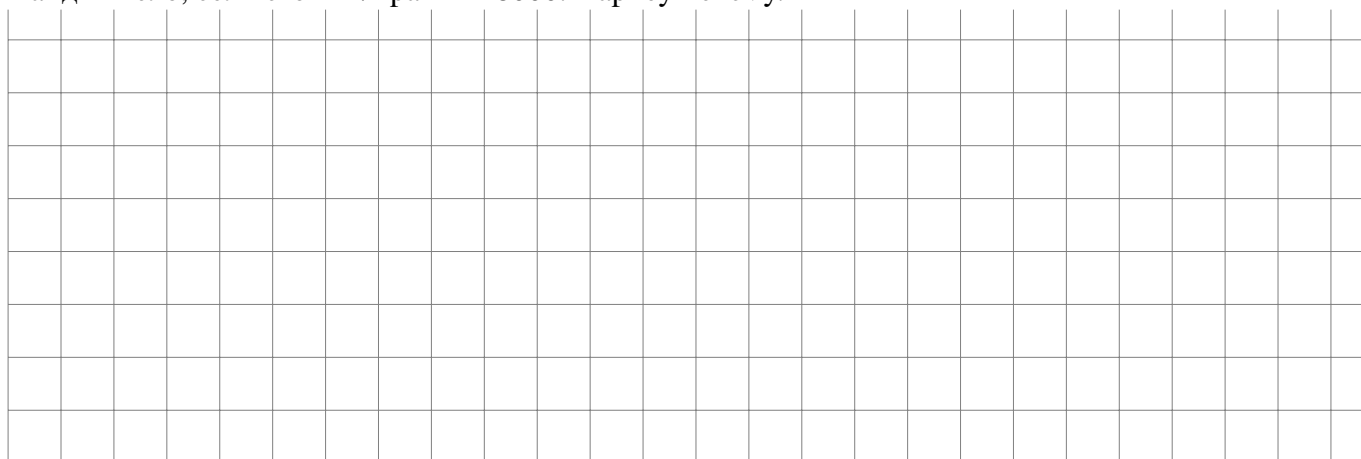
3. Найди число, если его $\frac{8}{19}$ часть равна 152. Нарисуй схему.

[illegible]

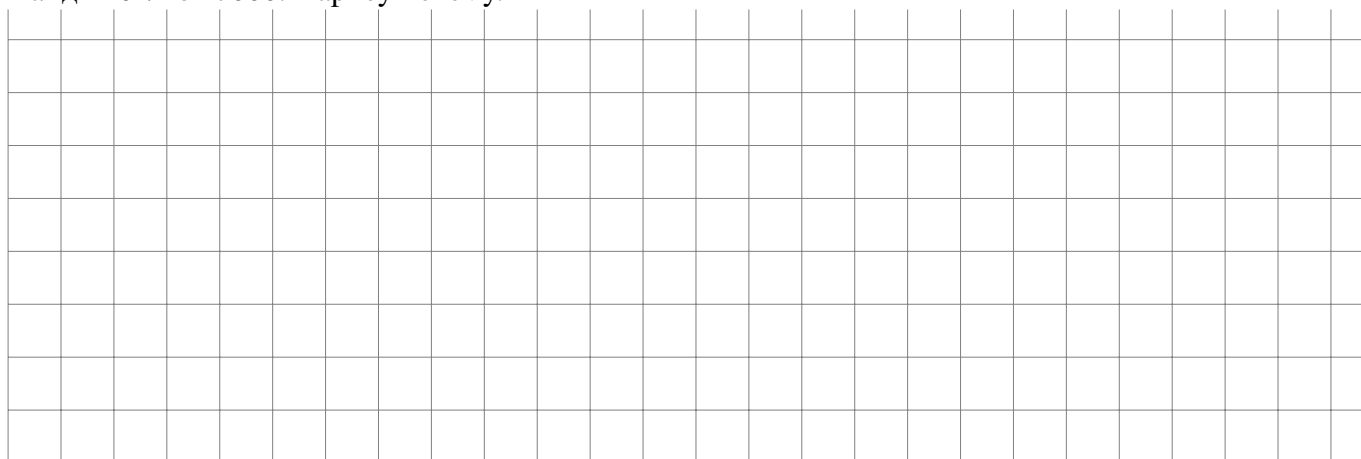
4. Найди $\frac{9}{14}$ часть от 126. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 12 % равны 18000. Нарисуй схему.



6. Найди 10 % от 7000. Нарисуй схему.



Вариант 8 для Минца Марка Евгеньевича. Дроби

20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 110. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди $\frac{1}{13}$ часть от 130. Нарисуй схему.

[illegible]

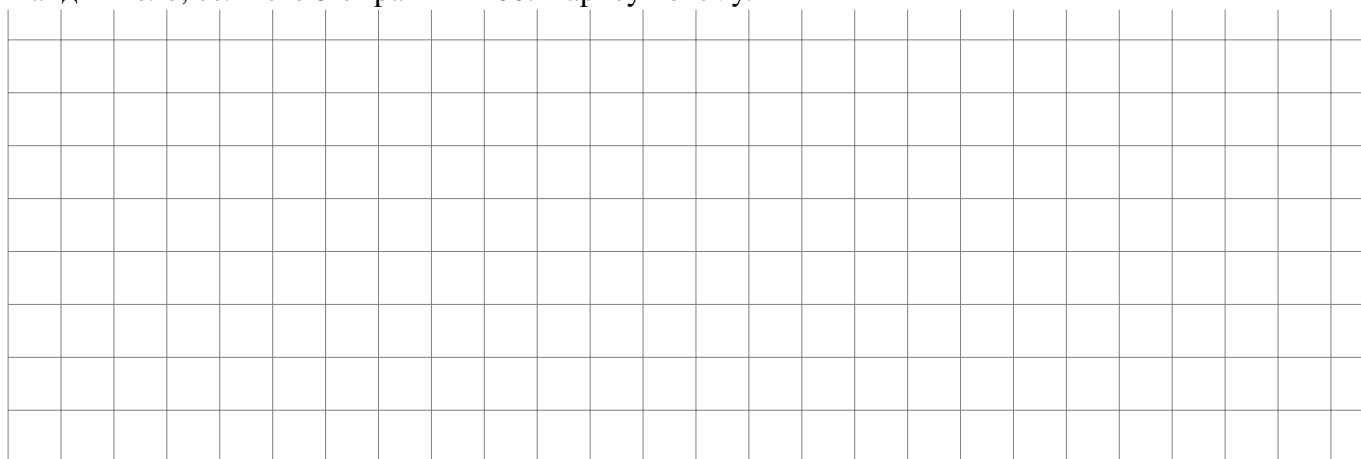
3. Найди число, если его $\frac{5}{13}$ часть равна 65. Нарисуй схему.

[illegible]

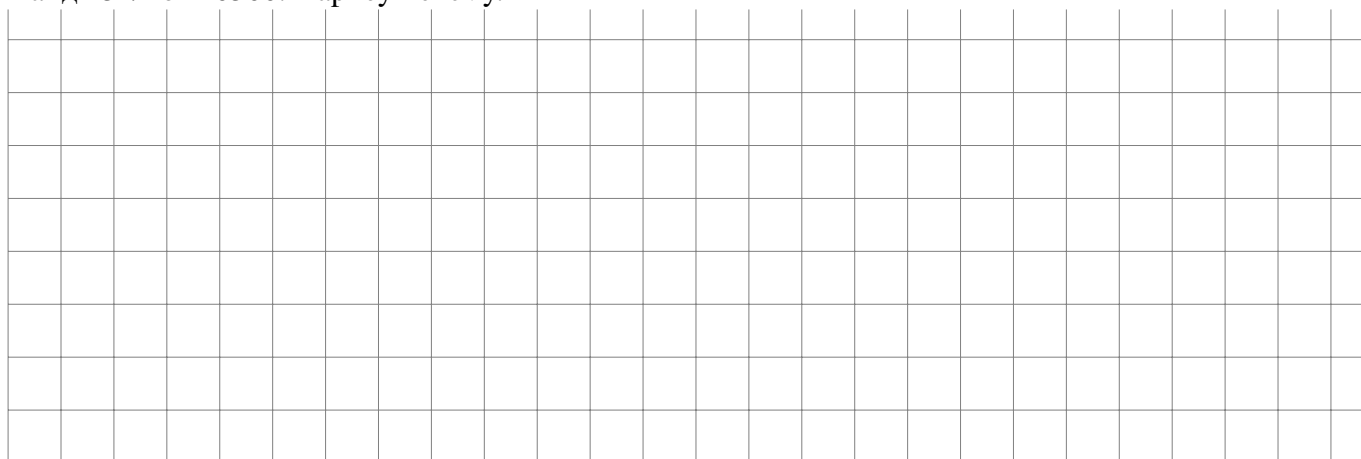
4. Найди $\frac{7}{17}$ часть от 119. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 3 % равны 1200. Нарисуй схему.



6. Найди 5 % от 10500. Нарисуй схему.



Вариант 9 для Полякова Никиты. Дроби

20 января 2026 г.08:42

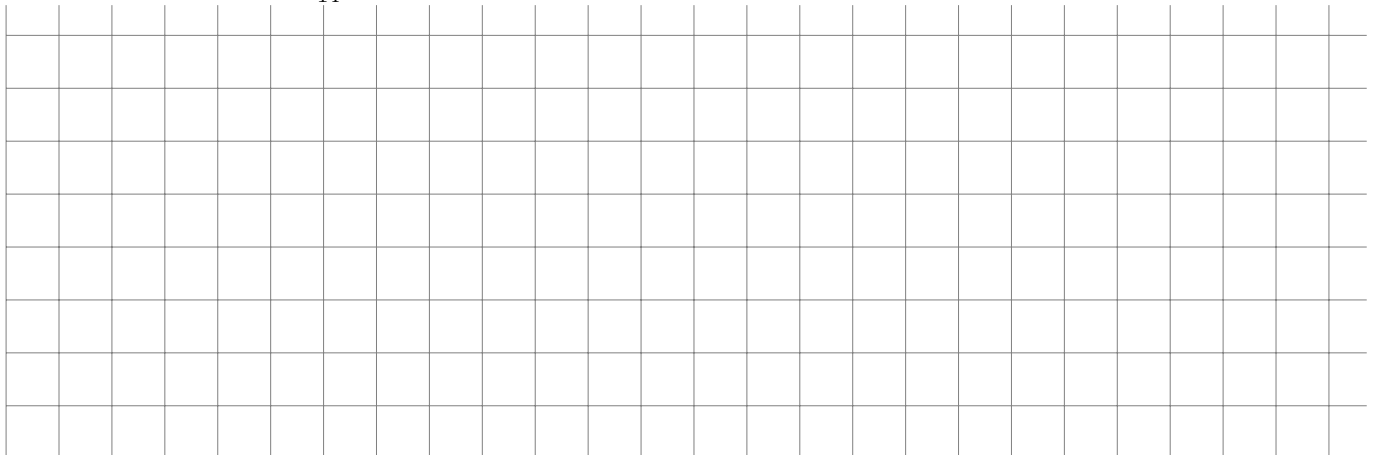
1. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 36. Нарисуй схему.



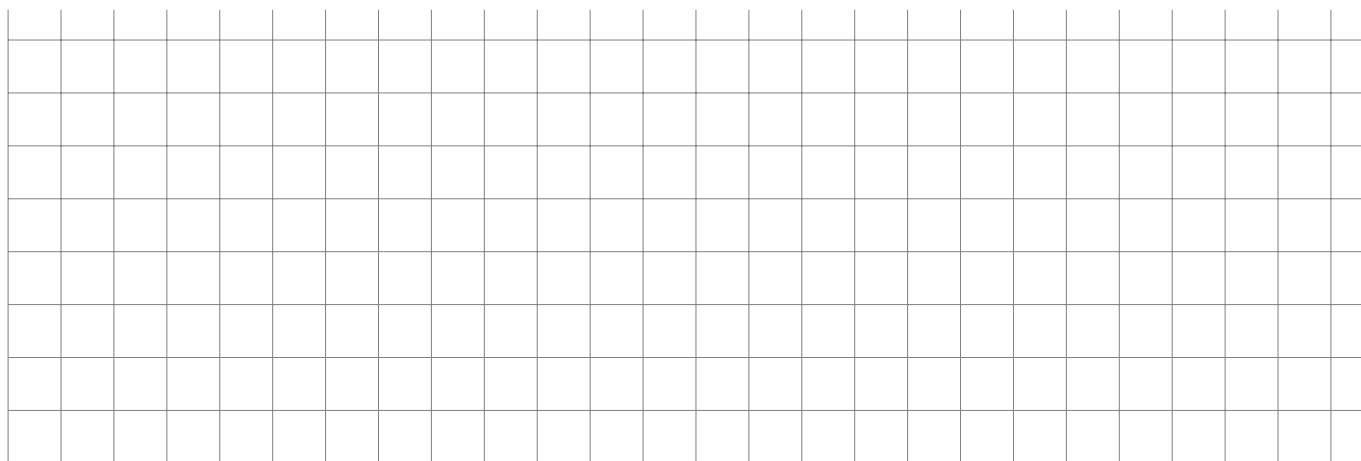
2. Найди $\frac{1}{3}$ часть от 42. Нарисуй схему.



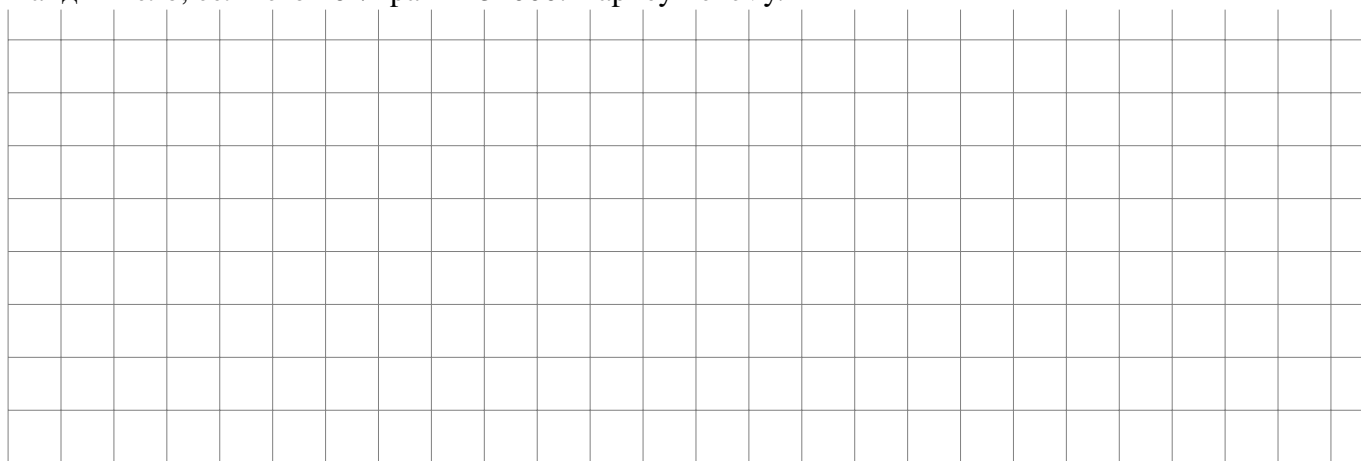
3. Найди число, если его $\frac{6}{14}$ часть равна 84. Нарисуй схему.



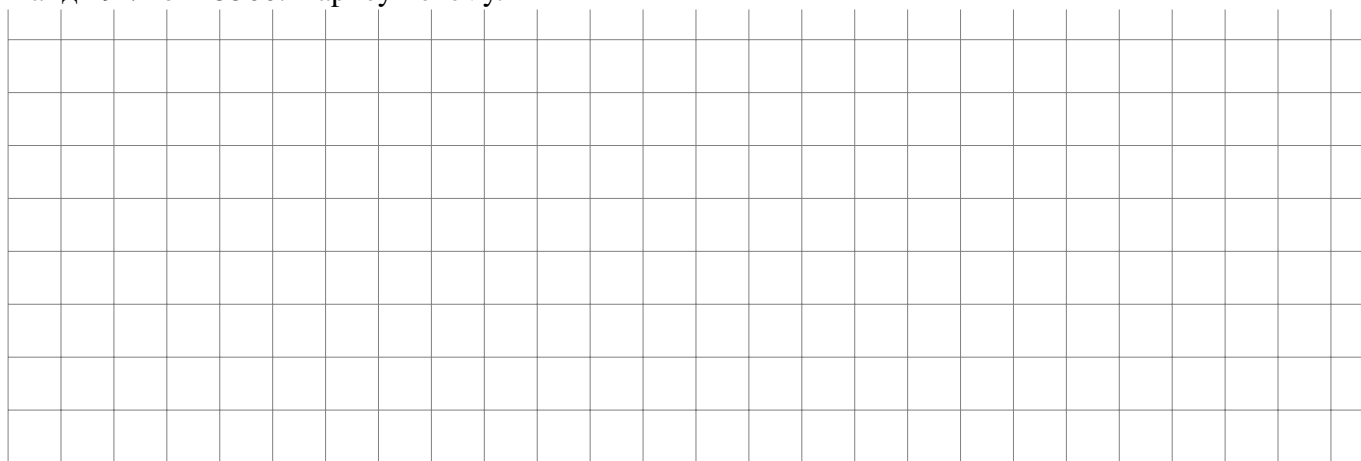
4. Найди $\frac{7}{12}$ часть от 84. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 16 % равны 32000. Нарисуй схему.



6. Найди 9 % от 15300. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{9}$ часть равна 90. Нарисуй схему.

[illegible]

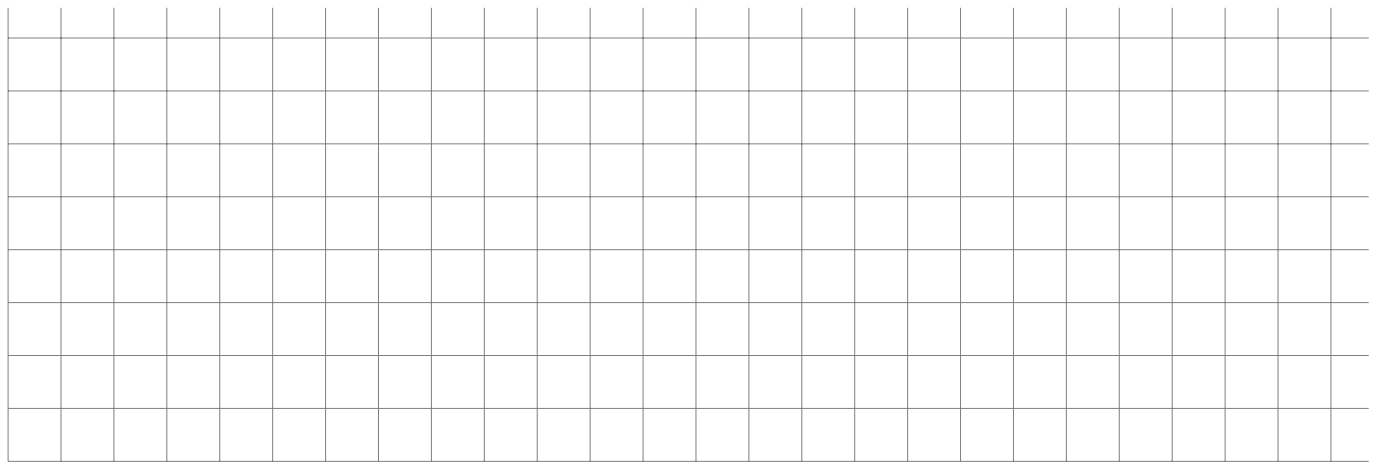
2. Найди $\frac{1}{8}$ часть от 112. Нарисуй схему.

[illegible]

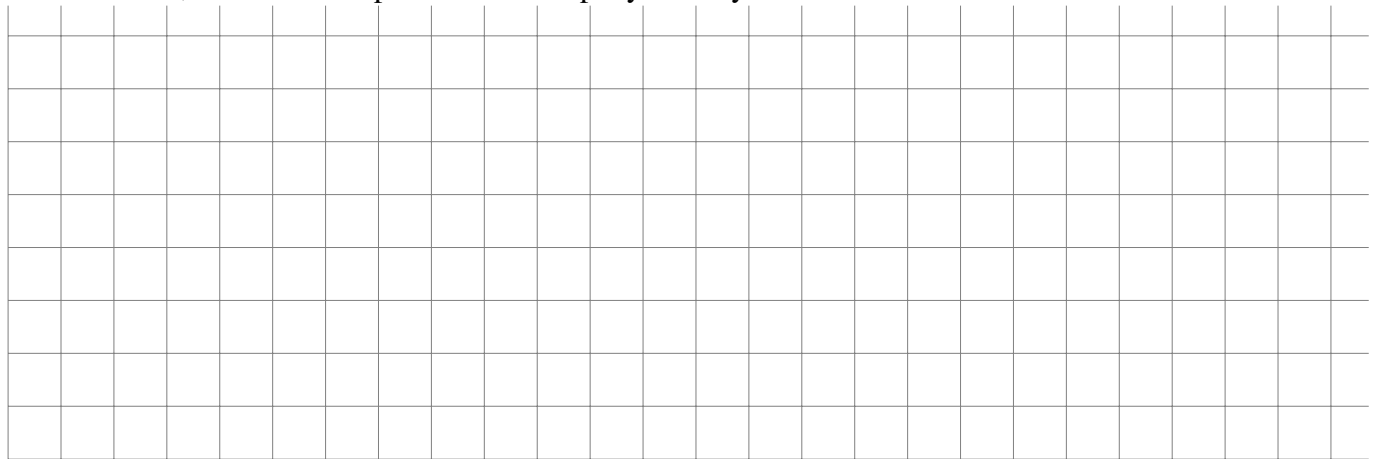
3. Найди число, если его $\frac{5}{13}$ часть равна 65. Нарисуй схему.

[illegible]

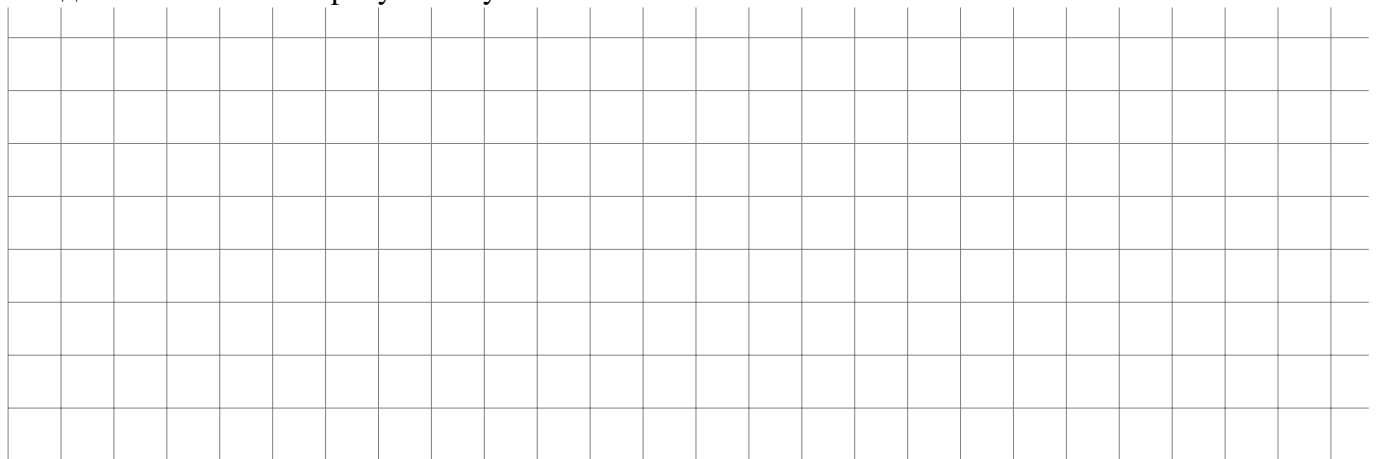
4. Найди $\frac{9}{15}$ часть от 135. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 8 % равны 7200. Нарисуй схему.



6. Найди 9 % от 16200. Нарисуй схему.



1. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 33. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди $\frac{1}{8}$ часть от 96. Нарисуй схему.

[illegible]

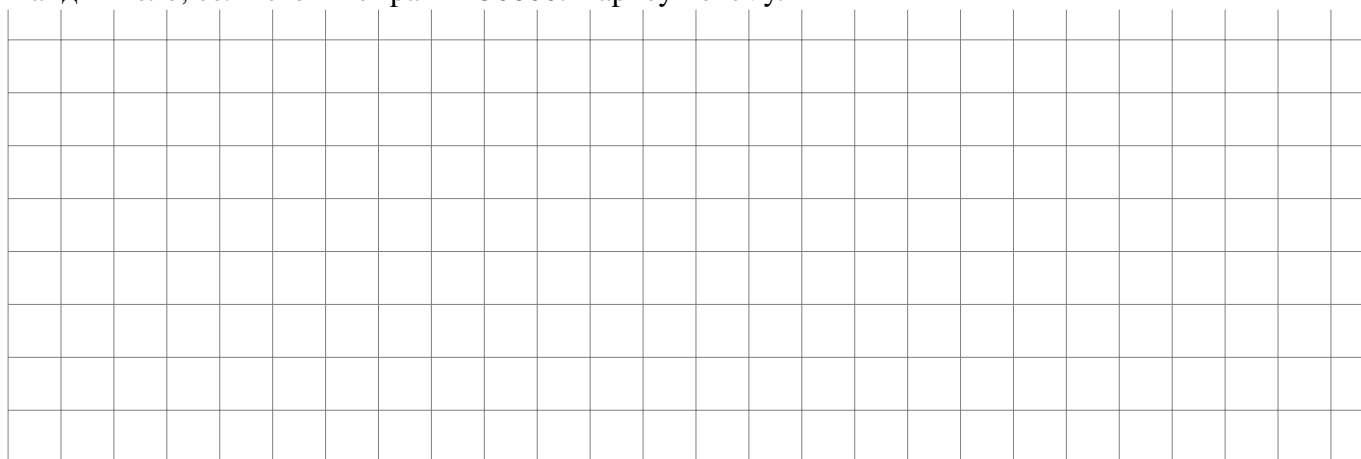
3. Найди число, если его $\frac{4}{7}$ часть равна 28. Нарисуй схему.

[illegible]

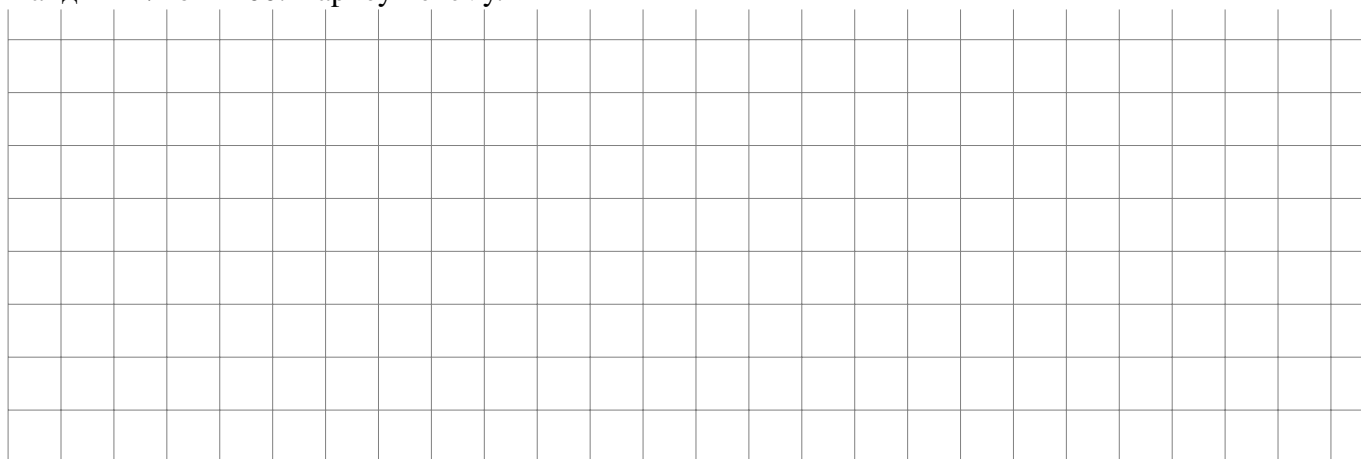
4. Найди $\frac{12}{21}$ часть от 252. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 14 % равны 30800. Нарисуй схему.



6. Найди 11 % от 4400. Нарисуй схему.



Вариант 12 для Тавриной Марии Ивановны. Дроби

20 января 2026 г.08:42

1. Найди число, если его $\frac{1}{7}$ часть равна 49. Нарисуй схему.

[illegible]

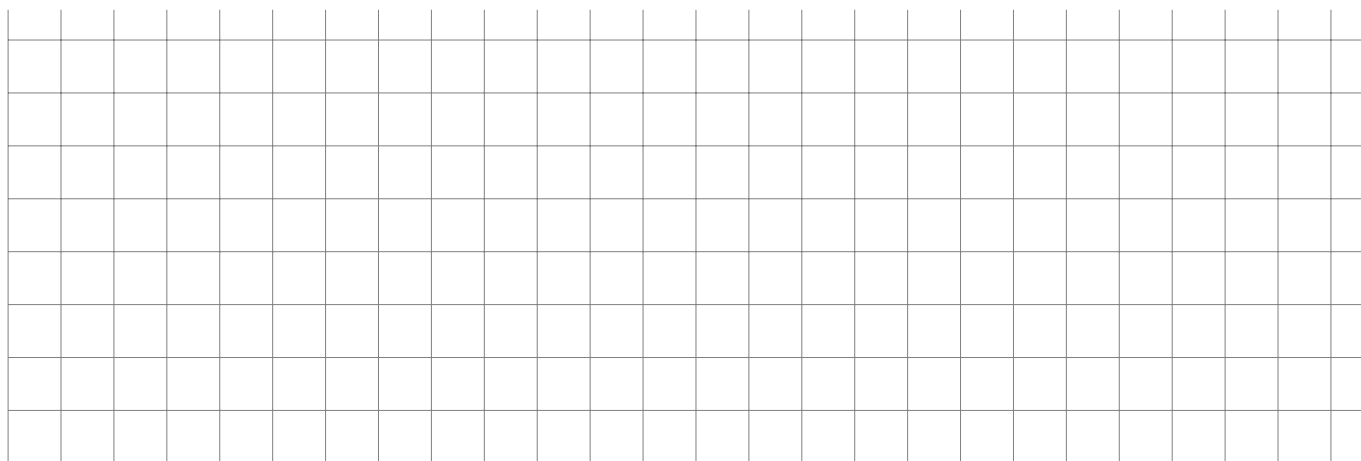
2. Найди $\frac{1}{9}$ часть от 27. Нарисуй схему.

[illegible]

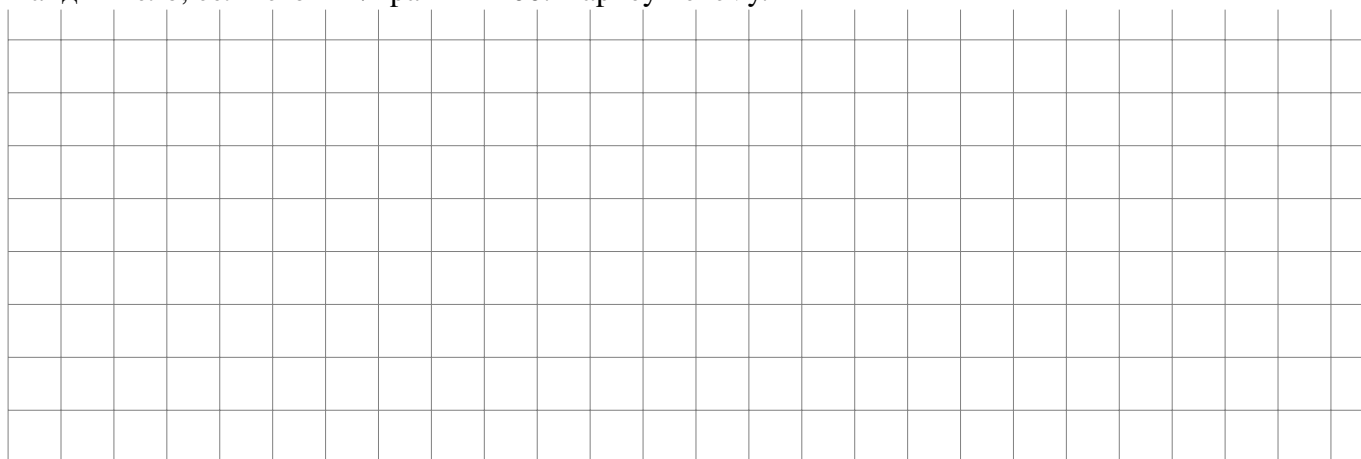
3. Найди число, если его $\frac{3}{15}$ часть равна 45. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди $\frac{5}{10}$ часть от 50. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 14 % равны 4200. Нарисуй схему.



6. Найди 3 % от 5700. Нарисуй схему.



Ответы. В 1.
20 января 2026 г.
08:42

1. 320

2. 13

3. 361

4. 100

5. 190000

6. 216

Ответы. В 2.
20 января 2026 г.
08:42

1. 54

2. 13

3. 169

4. 144

5. 30000

6. 484

Ответы. В 3.
20 января 2026 г.
08:42

1. 400

2. 14

3. 196

4. 36

5. 200000

6. 360

Ответы. В 4.
20 января 2026 г.
08:42

1. 252

2. 11

3. 225

4. 9
5. 200000

6. 1863

Ответы. В 5.
20 января 2026 г.
08:42

1. 576

2. 13

3. 361

4. 81

5. 210000

6. 245

Ответы. В 6.
20 января 2026 г.
08:42

1. 125

2. 10

3. 361

4. 121

5. 130000

6. 1936

Ответы. В 7.
20 января 2026 г.
08:42

1. 48

2. 11

3. 361

4. 81

5. 150000

6. 700

Ответы. В 8.
20 января 2026 г.
08:42

1. 1210

2. 10

3. 169

4. 49

5. 40000

6. 525

Ответы. В 9.
20 января 2026 г.
08:42

1. 216

2. 14

3. 196

4. 49

5. 200000

6. 1377

Ответы. В 10.
20 января 2026 г.
08:42

1. 810

2. 14

3. 169

4. 81

5. 90000

6. 1458

Ответы. В 11.
20 января 2026 г.
08:42

1. 363

2. 12

3. 49

4. 144
5. 220000
6. 484

Ответы. В 12.
20 января 2026 г.
08:42

1. 343

2. 3

3. 225

4. 25

5. 30000

6. 171