

Вариант 1 для Каниной Агнии. Дроби

20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 24. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его 11 % равна 7700. Нарисуй схему.

[illegible]

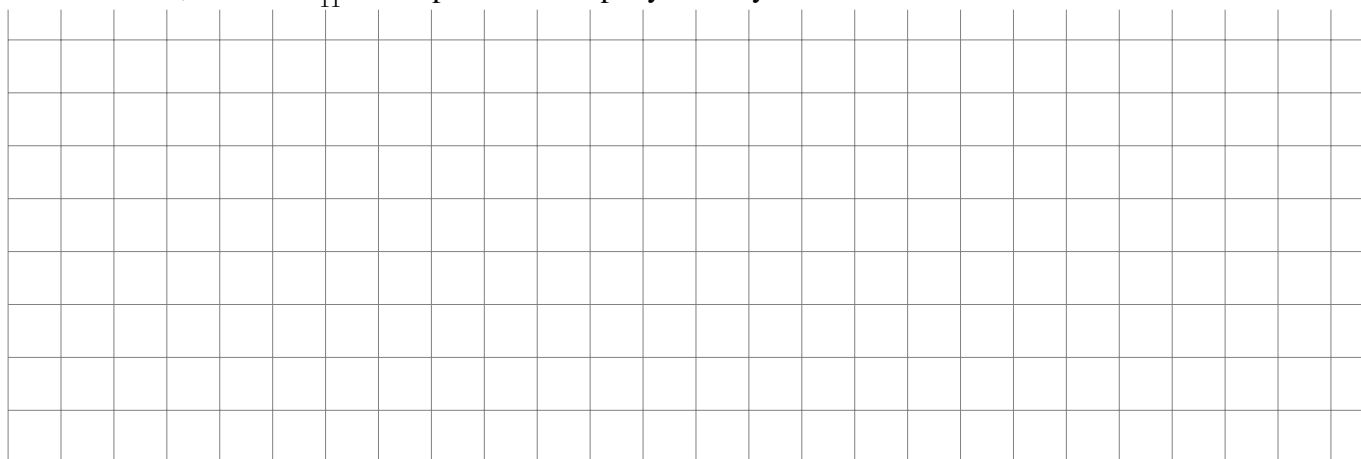
3. Найди число, если его $\frac{9}{17}$ часть равна 153. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди число, если его $\frac{4}{10}$ часть равна 40. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 77. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 16 % равна 30400. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:09

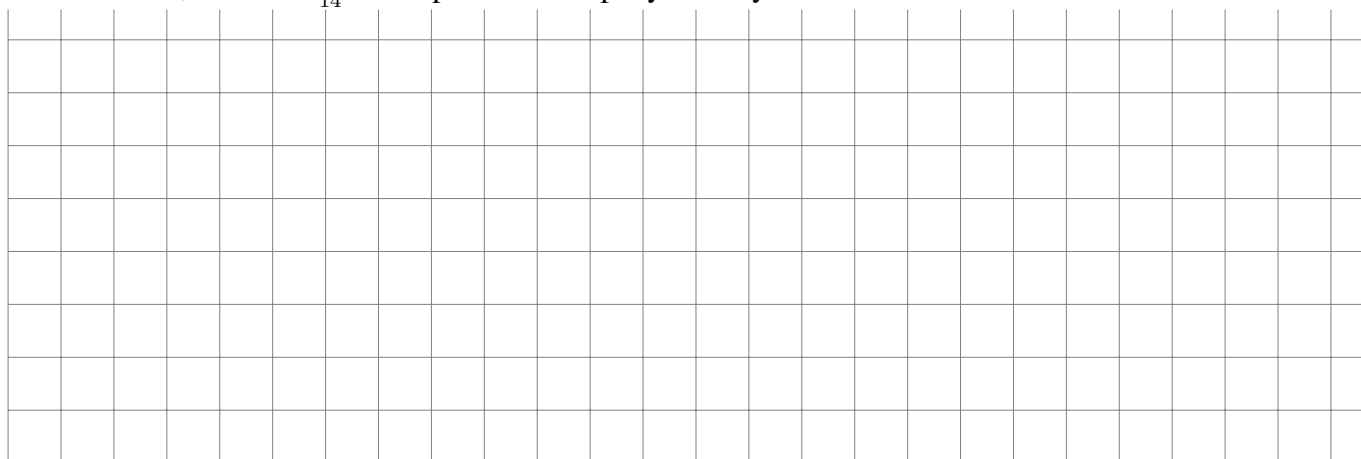
[illegible][illegible][illegible]



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



6. Найди число, если его $\frac{2}{14}$ часть равна 28. Нарисуй схему.



1. Найди число, если его 17 % равна 11900. Нарисуй схему.

[illegible]

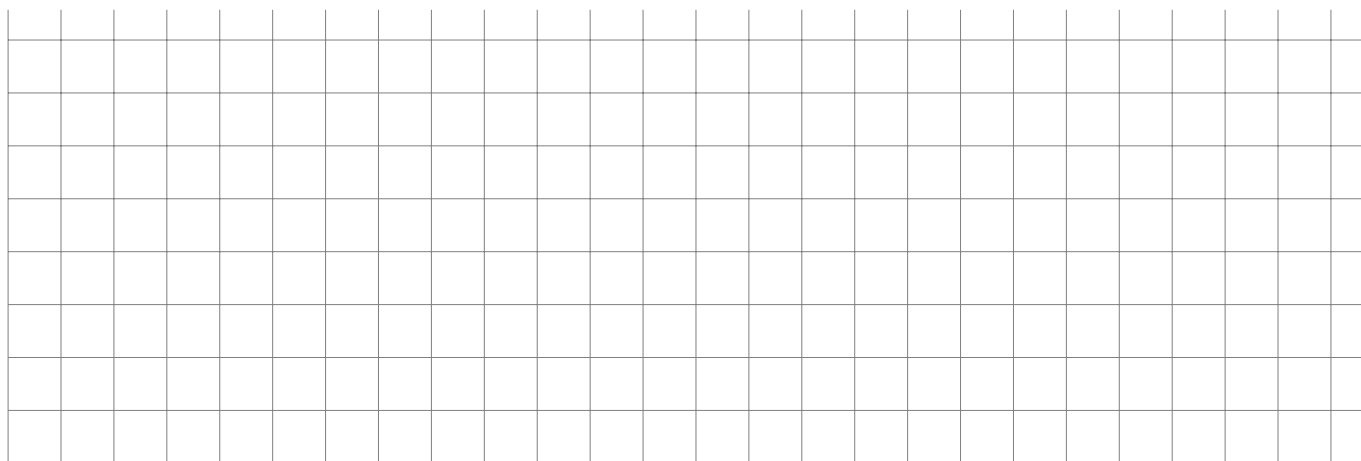
2. Найди число, если его $\frac{6}{9}$ часть равна 54. Нарисуй схему.

[illegible]

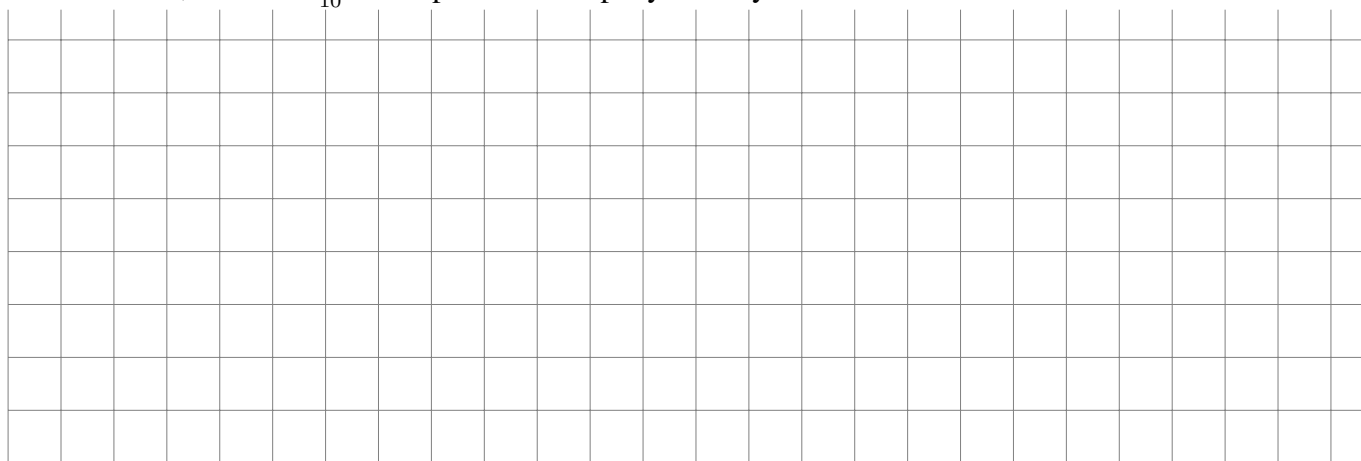
3. Найди число, если его $\frac{1}{9}$ часть равна 27. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 18. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{5}{10}$ часть равна 50. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 19 % равна 38000. Нарисуй схему.



Вариант 4 для Баумгертнер Елизаветы Владиславовны. Дроби

20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его $\frac{10}{17}$ часть равна 170. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его 12 % равна 12000. Нарисуй схему.

[illegible]

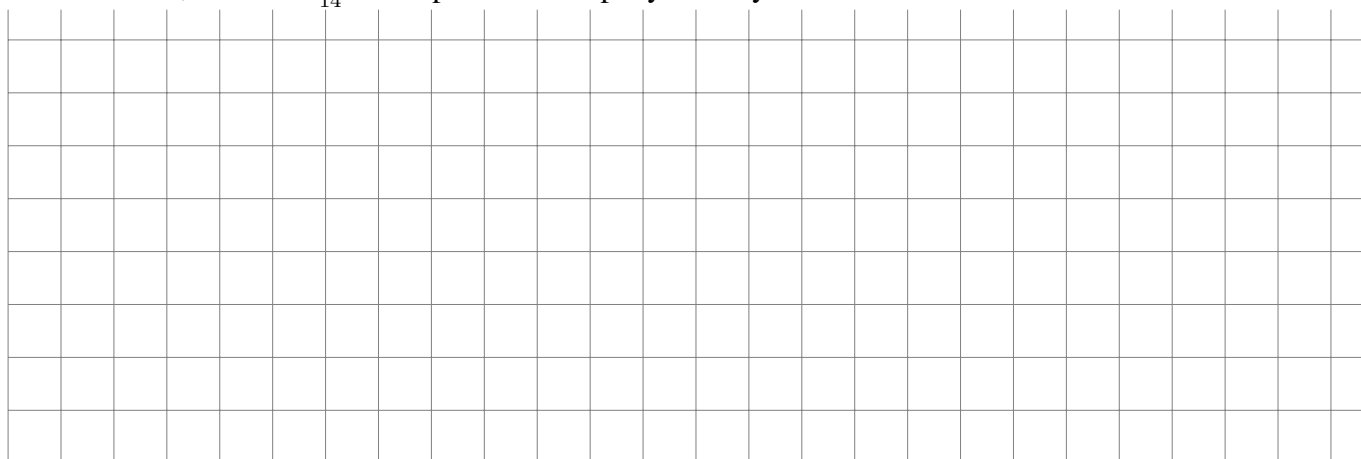
3. Найди число, если его $\frac{1}{3}$ часть равна 9. Нарисуй схему.

[illegible]

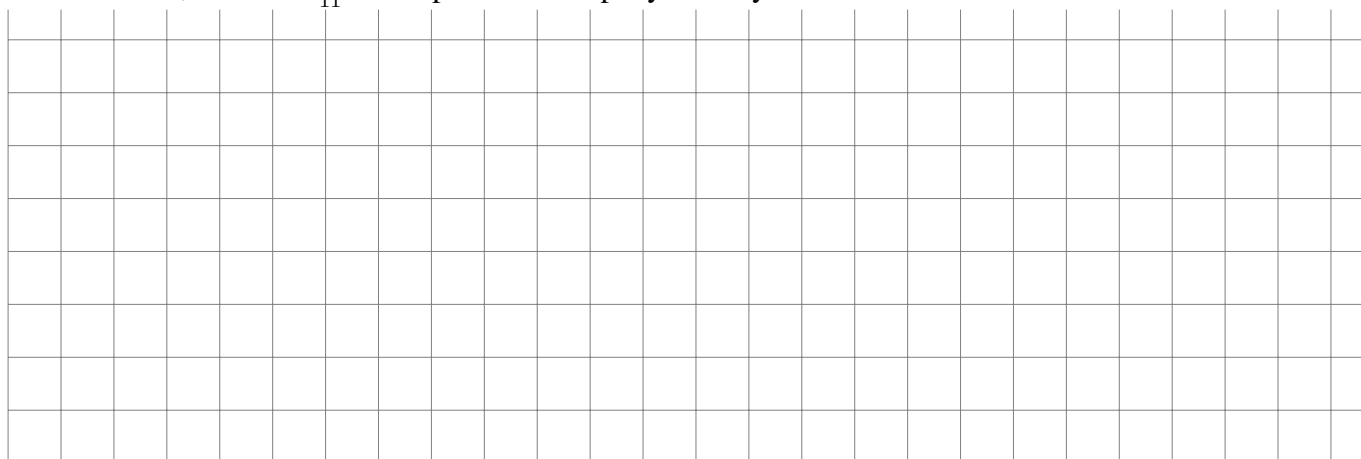
4. Найди число, если его 4 % равна 3200. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{2}{14}$ часть равна 28. Нарисуй схему.

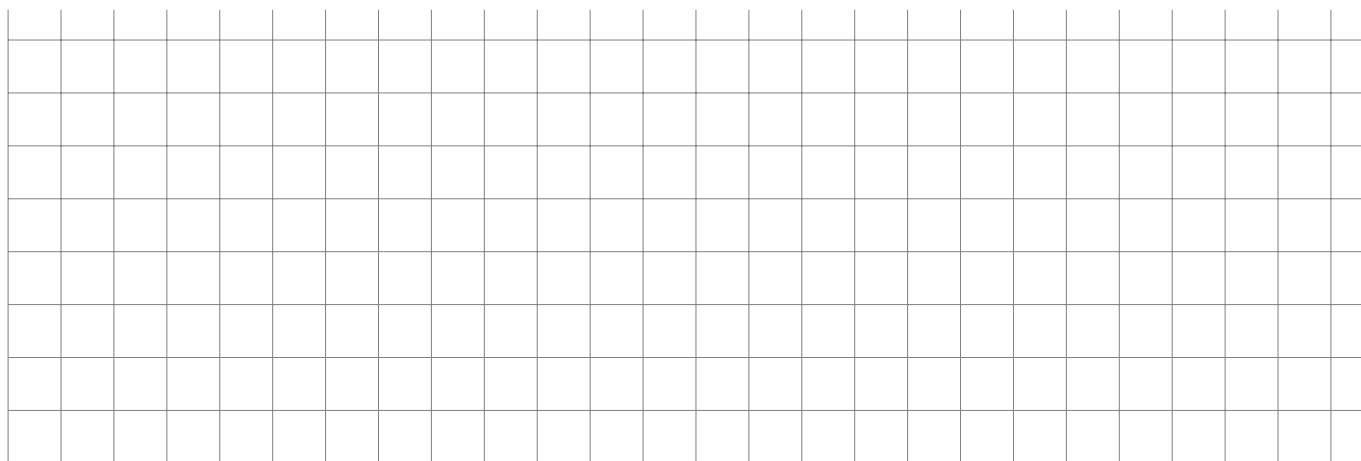


6. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 55. Нарисуй схему.

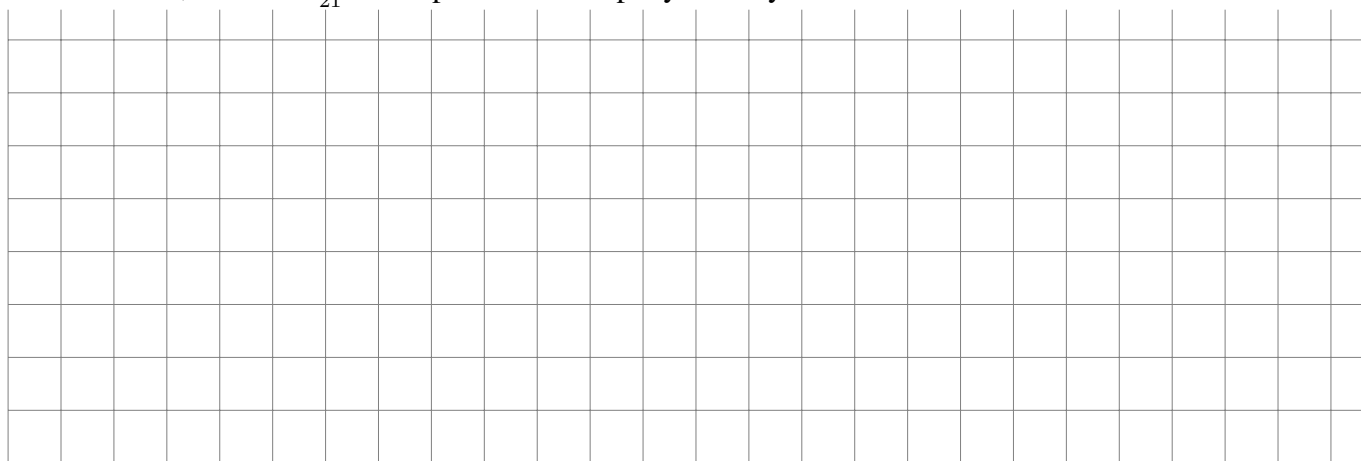


20 января 2026 г.08:09

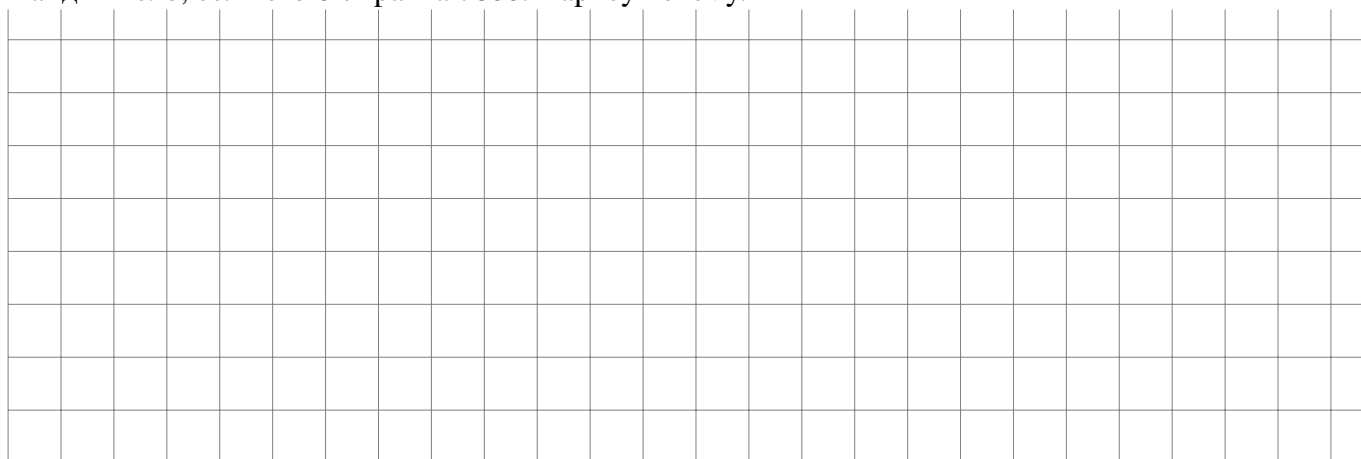
[illegible][illegible][illegible]



5. Найди число, если его $\frac{9}{21}$ часть равна 189. Нарисуй схему.

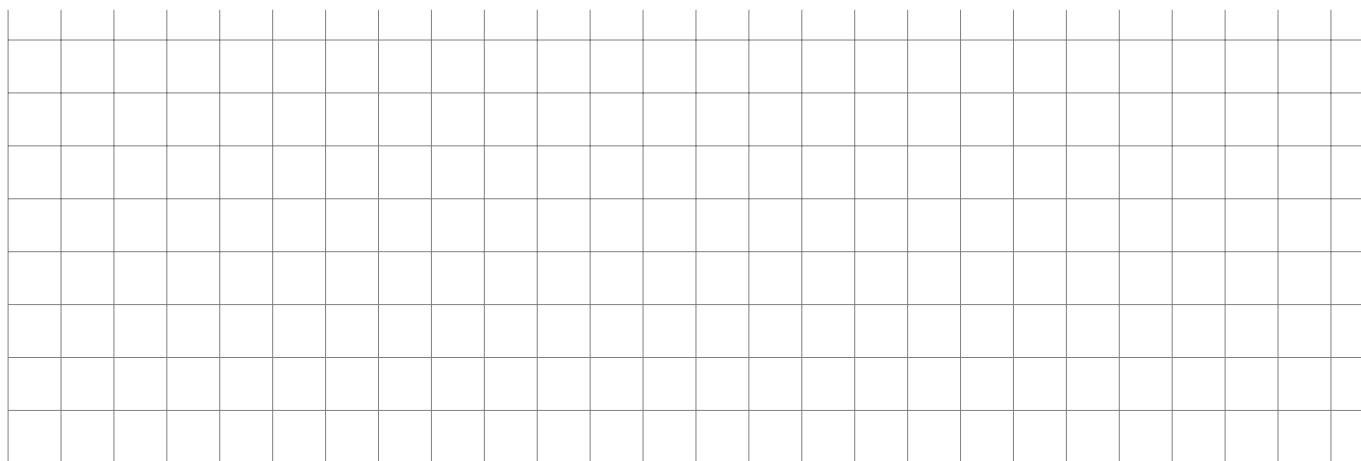


6. Найди число, если его 6 % равна 7800. Нарисуй схему.

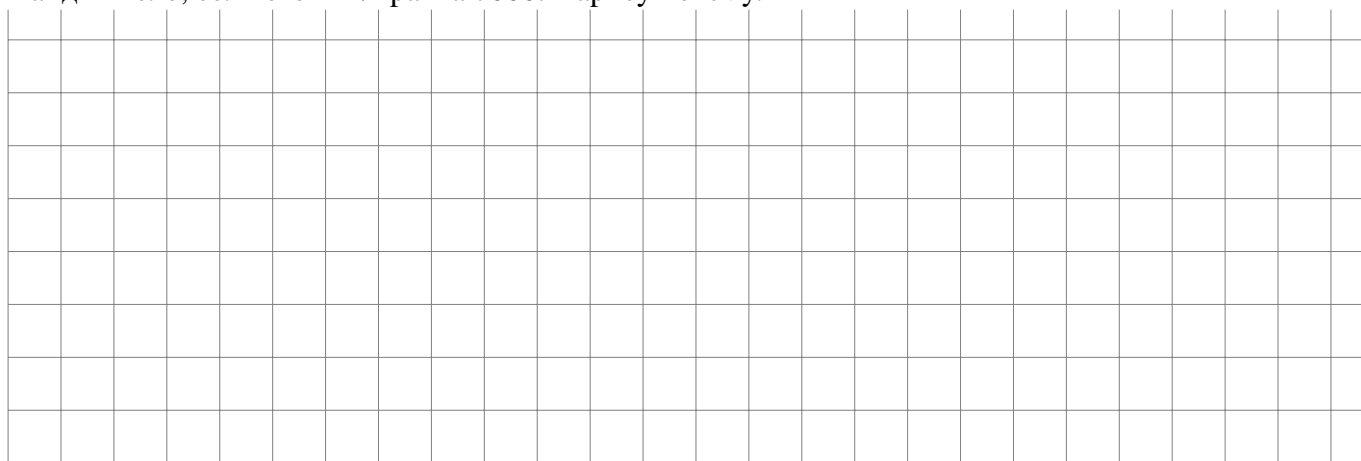


20 января 2026 г.08:09

[illegible][illegible][illegible]



5. Найди число, если его 14 % равна 7000. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{10}{13}$ часть равна 130. Нарисуй схему.



Вариант 7 для Ермолаевой Софии. Дроби

20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его 20 % равна 10000. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его $\frac{1}{10}$ часть равна 70. Нарисуй схему.

[illegible]

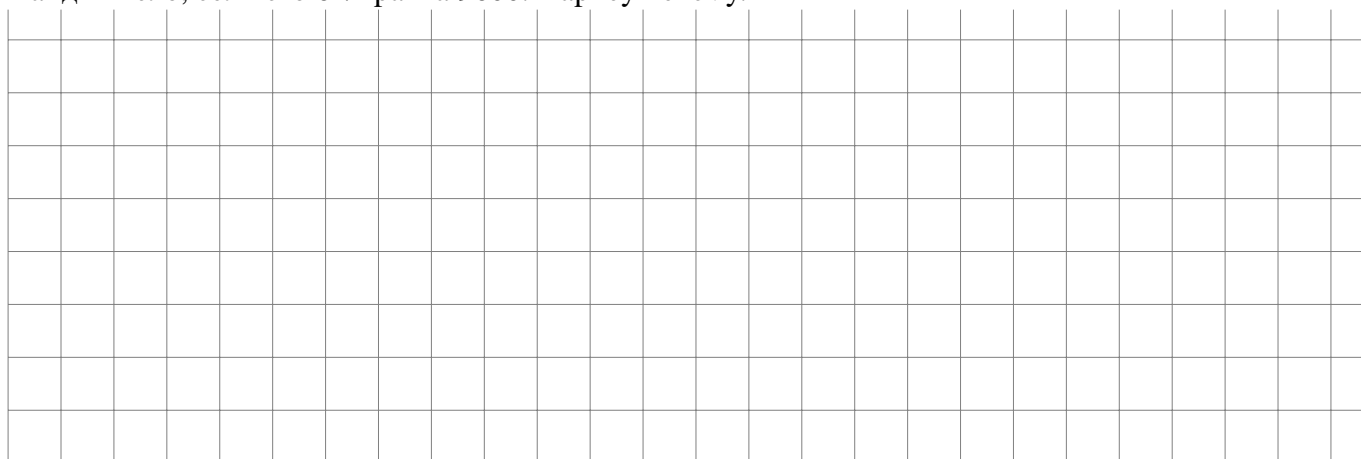
3. Найди число, если его $\frac{2}{6}$ часть равна 12. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди число, если его $\frac{7}{18}$ часть равна 126. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 6 % равна 9600. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 56. Нарисуй схему.



Вариант 8 для Икаева Руслана Алановича. Дробь

20 января 2026 г.08:09

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

[illegible]

2. Найди число, если его $\frac{9}{14}$ часть равна 126. Нарисуй схему.

[illegible]

3. Найди число, если его 10 % равна 14000. Нарисуй схему.

[illegible]

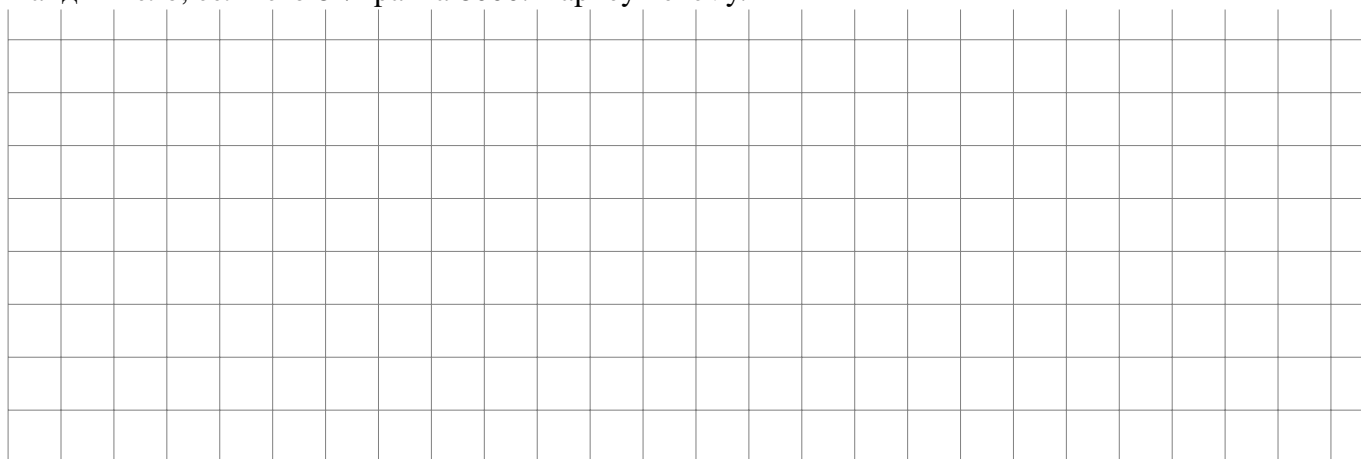
4. Найди число, если его $\frac{1}{9}$ часть равна 27. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{8}{17}$ часть равна 136. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 8 % равна 8000. Нарисуй схему.



Вариант 9 для Кострицкой Есении Ивановны. Дроби

20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его 15 % равна 25500. Нарисуй схему.

[illegible]

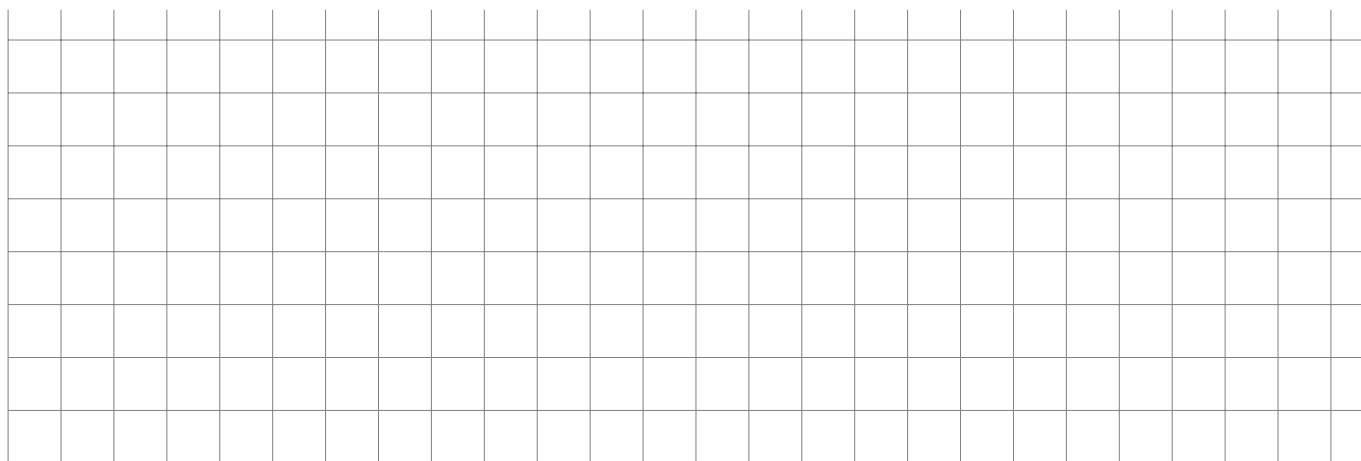
2. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 99. Нарисуй схему.

[illegible]

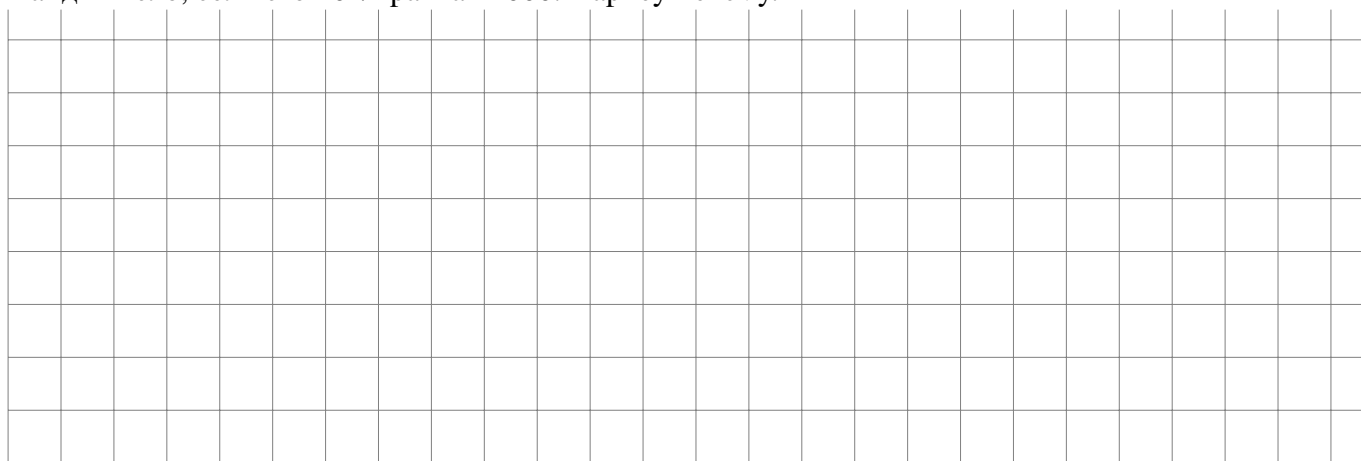
3. Найди число, если его $\frac{10}{16}$ часть равна 160. Нарисуй схему.

[illegible]

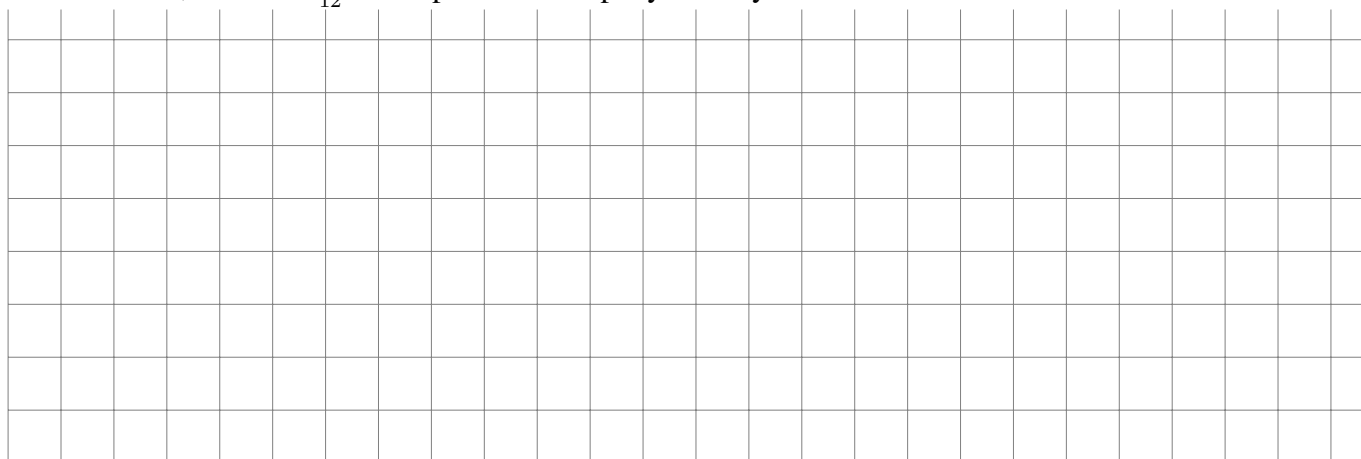
4. Найди число, если его $\frac{1}{5}$ часть равна 10. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 20 % равна 44000. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{7}{12}$ часть равна 84. Нарисуй схему.



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

[illegible]

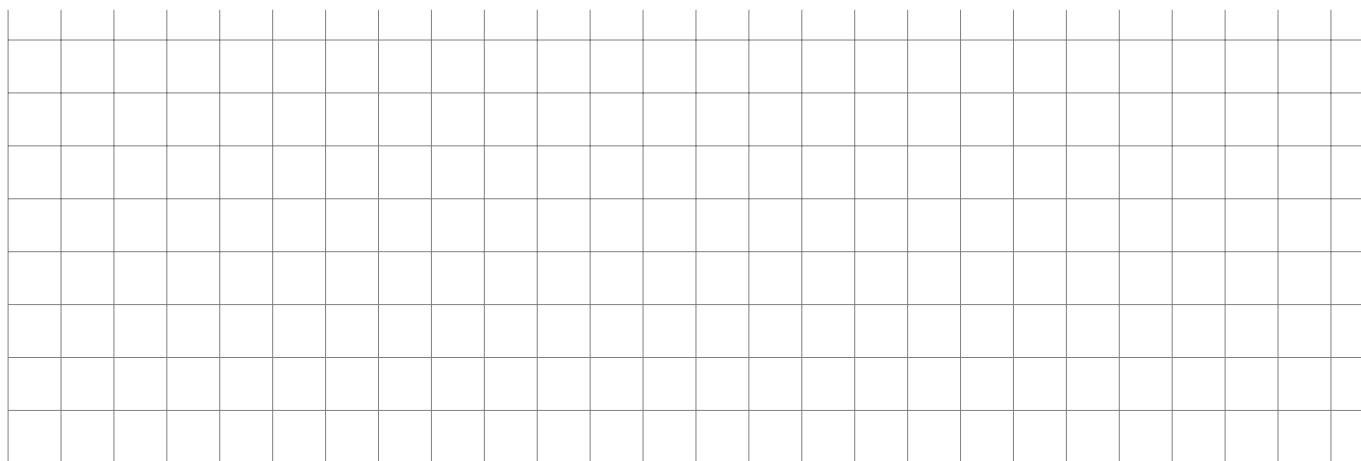
2. Найди число, если его $\frac{3}{12}$ часть равна 36. Нарисуй схему.

[illegible]

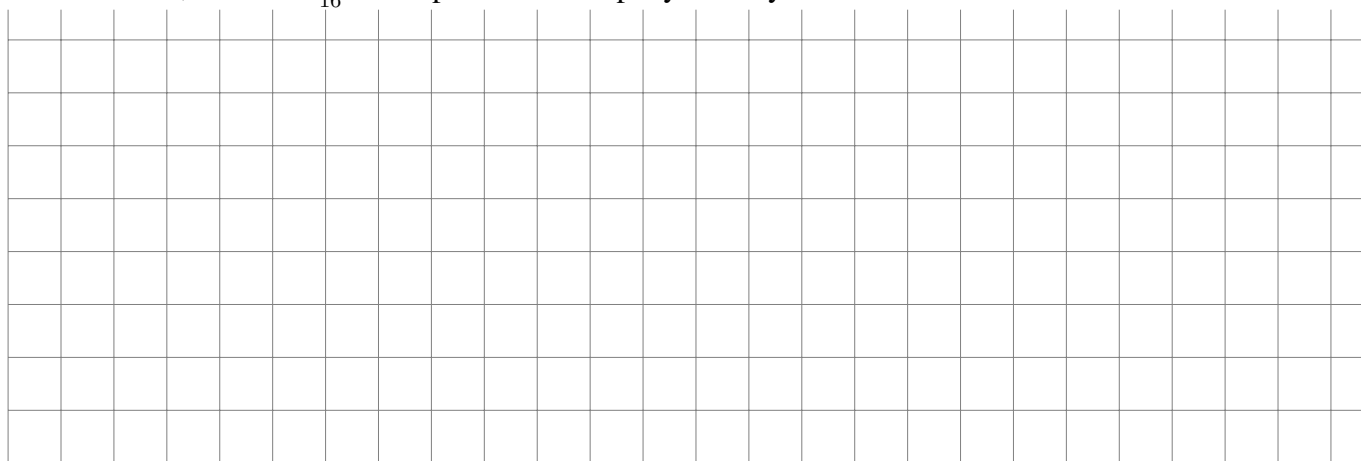
3. Найди число, если его 17 % равна 37400. Нарисуй схему.

[illegible]

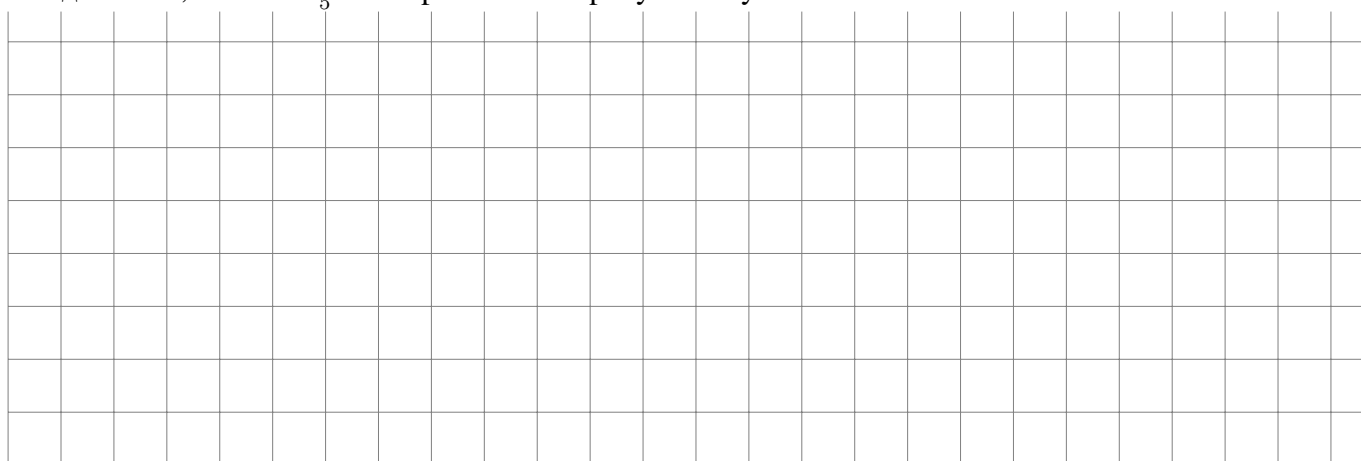
4. Найди число, если его 19 % равна 19000. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{7}{16}$ часть равна 112. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{1}{5}$ часть равна 45. Нарисуй схему.



Вариант 11 для Лукашовой Мирославы Евгеньевны. Дроби

20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его 5 % равна 5500. Нарисуй схему.

[illegible]

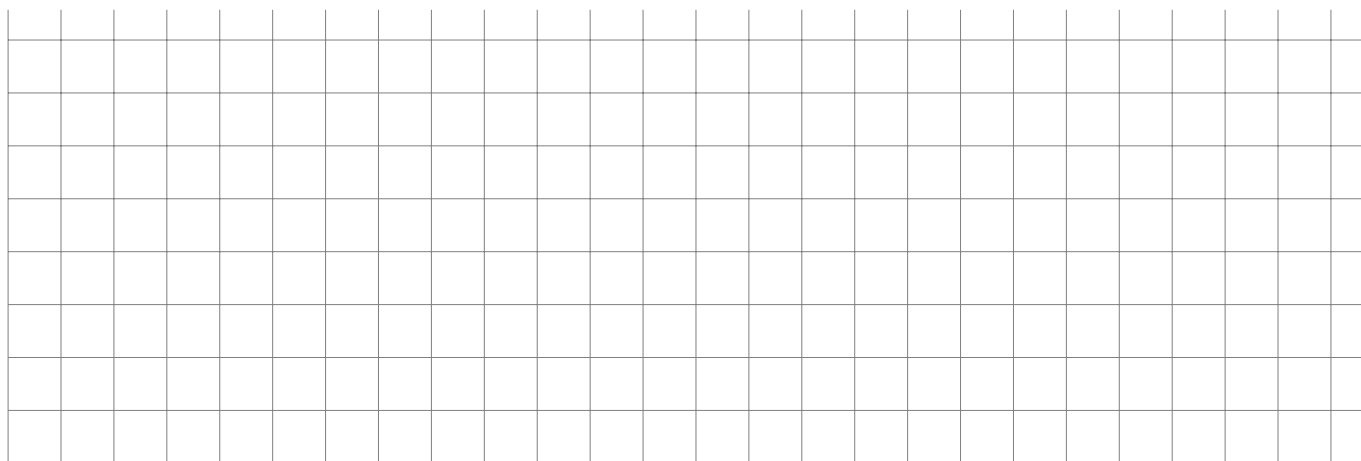
2. Найди число, если его 8 % равна 8800. Нарисуй схему.

[illegible]

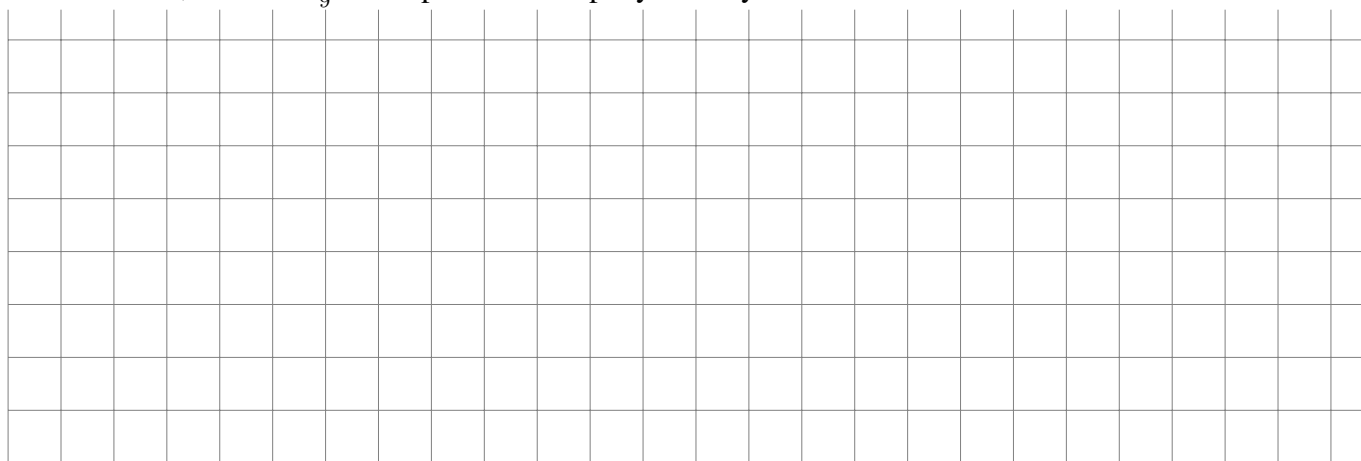
3. Найди число, если его $\frac{1}{3}$ часть равна 21. Нарисуй схему.

[illegible]

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



5. Найди число, если его $\frac{3}{9}$ часть равна 27. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 24. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его $\frac{5}{17}$ часть равна 85. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его $\frac{1}{5}$ часть равна 50. Нарисуй схему.

[illegible]

3. Найди число, если его $\frac{2}{8}$ часть равна 16. Нарисуй схему.

[illegible]

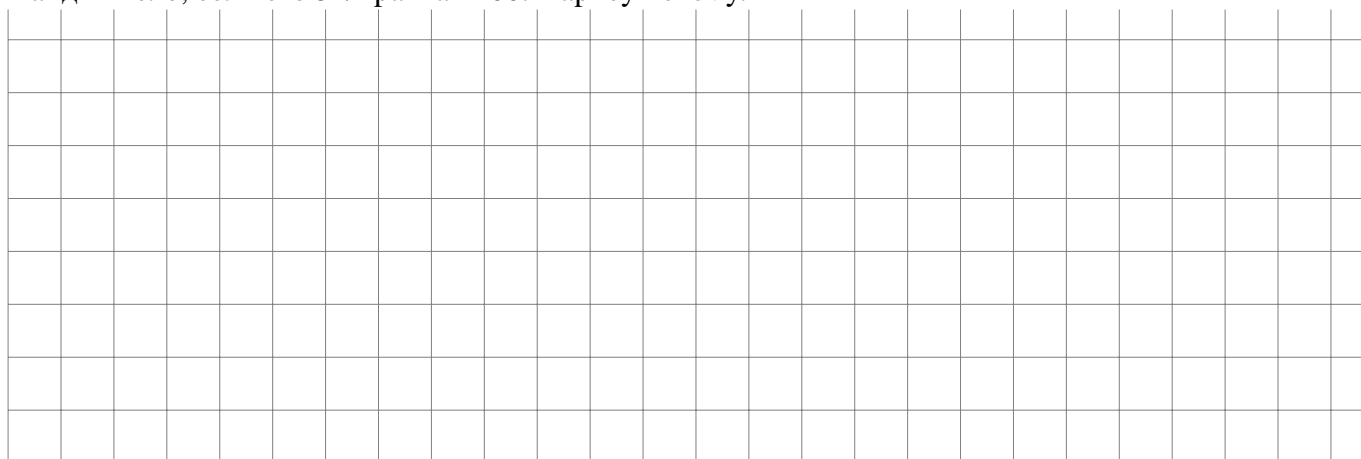
4. Найди число, если его 19 % равна 11400. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{1}{5}$ часть равна 30. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 3 % равна 1200. Нарисуй схему.

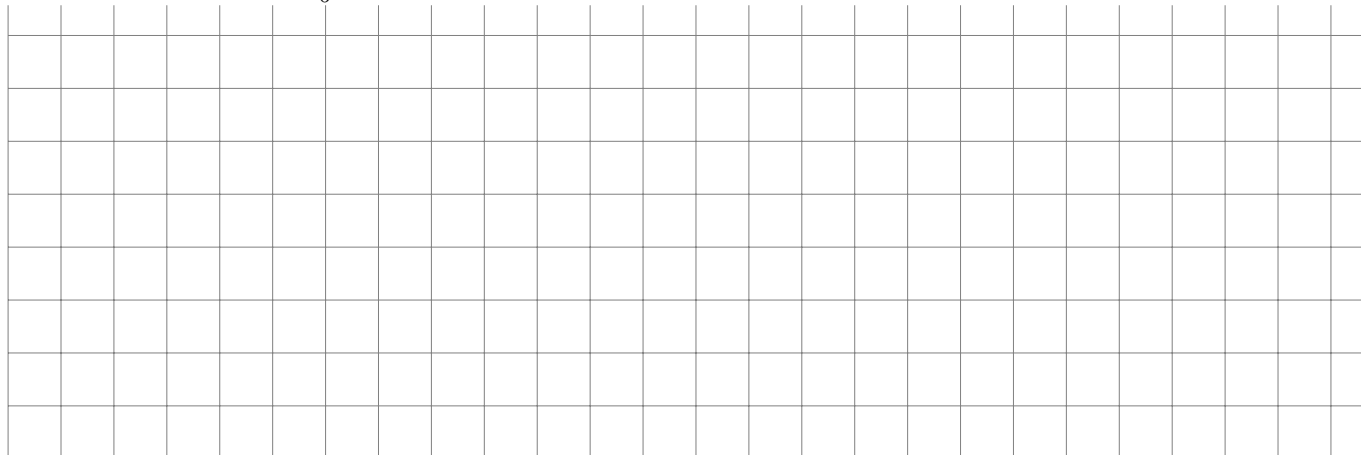


Вариант 13 для Нижегородова Даниила Кирилловича. Дроби
20 января 2026 г.08:09

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



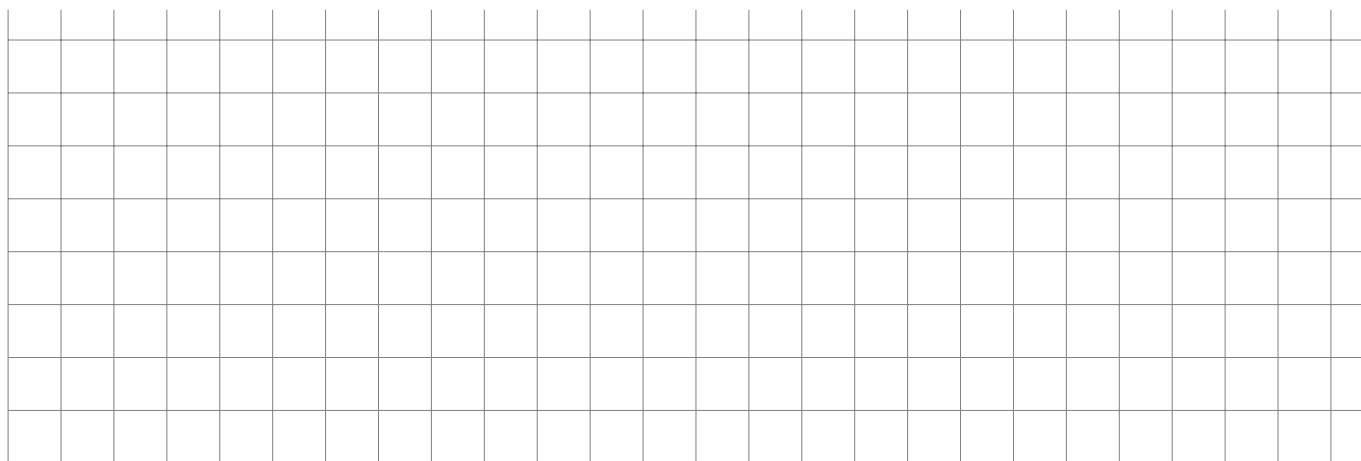
2. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 60. Нарисуй схему.



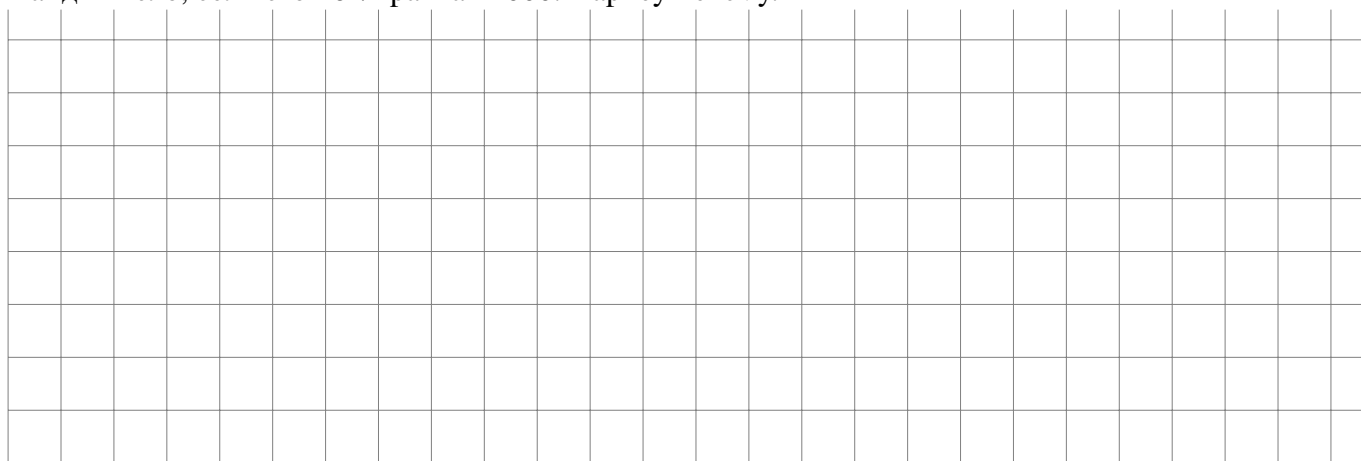
3. Найди число, если его 16 % равна 19200. Нарисуй схему.



4. Найди число, если его $\frac{7}{11}$ часть равна 77. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его 16 % равна 24000. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{10}{20}$ часть равна 200. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его 15 % равна 6000. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его 8 % равна 4000. Нарисуй схему.

[illegible]

3. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 16. Нарисуй схему.

[illegible]

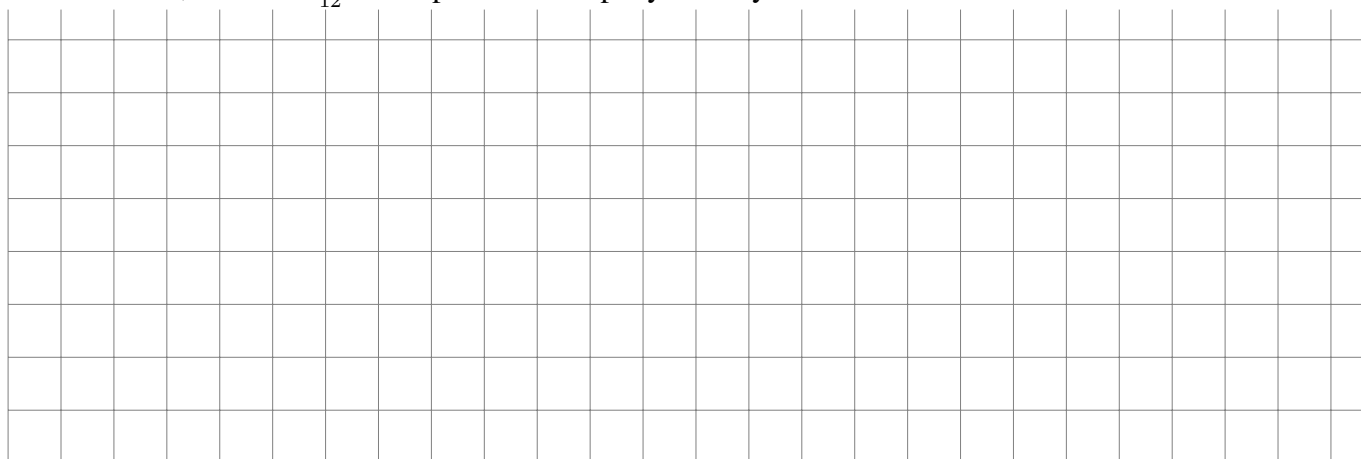
4. Найди число, если его $\frac{1}{4}$ часть равна 36. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{10}{17}$ часть равна 170. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{2}{12}$ часть равна 24. Нарисуй схему.



1. Найди число, если его $\frac{3}{11}$ часть равна 33. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его 7 % равна 9100. Нарисуй схему.

[illegible]

3. Найди число, если его $\frac{1}{8}$ часть равна 24. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди число, если его $\frac{2}{6}$ часть равна 12. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{1}{4}$ часть равна 36. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 12 % равна 4800. Нарисуй схему.



1. Найди число, если его 20 % равна 28000. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его 2 % равна 2000. Нарисуй схему.

[illegible]

3. Найди число, если его $\frac{7}{12}$ часть равна 84. Нарисуй схему.

[illegible]

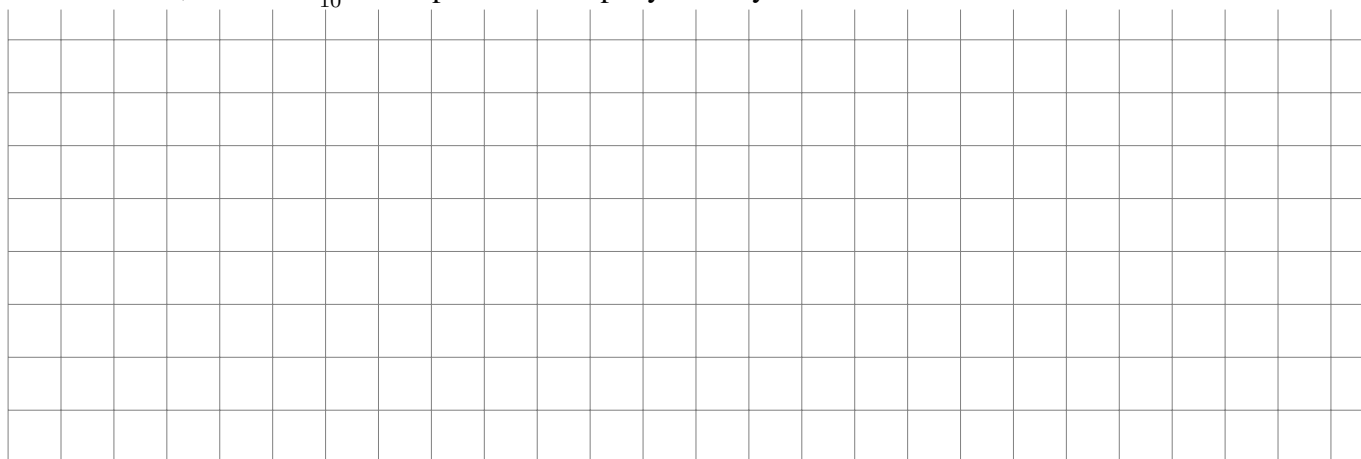
4. Найди число, если его $\frac{1}{6}$ часть равна 54. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{1}{7}$ часть равна 42. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его $\frac{5}{10}$ часть равна 50. Нарисуй схему.



20 января 2026 г.08:09

1. Найди число, если его $\frac{1}{11}$ часть равна 99. Нарисуй схему.

[illegible]

2. Найди число, если его $\frac{2}{14}$ часть равна 28. Нарисуй схему.

[illegible]

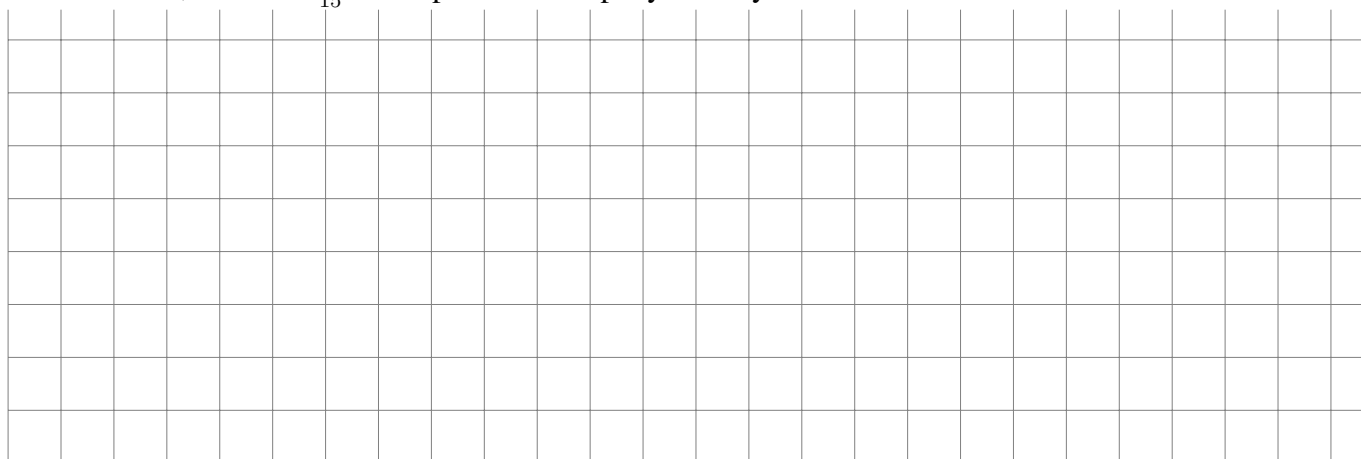
3. Найди число, если его 9 % равна 5400. Нарисуй схему.

[illegible]

4. Найди число, если его $\frac{1}{7}$ часть равна 28. Нарисуй схему.



5. Найди число, если его $\frac{6}{15}$ часть равна 90. Нарисуй схему.



6. Найди число, если его 10 % равна 18000. Нарисуй схему.



Ответы. В 1. 20 января 2026 г. 08:09	4. 80000 5. 196 6. 605	Ответы. В 8. 20 января 2026 г. 08:09	4. 196 5. 81 6. 144	Ответы. В 15. 20 января 2026 г. 08:09	1. 121 2. 130000 3. 192 4. 36 5. 144 6. 40000
1. 192 2. 70000 3. 289 4. 100 5. 847 6. 190000	Ответы. В 5. 20 января 2026 г. 08:09	1. 1210 2. 196 3. 140000 4. 243 5. 289 6. 100000	Ответы. В 12. 20 января 2026 г. 08:09	1. 121 2. 130000 3. 192 4. 36 5. 144 6. 40000	
Ответы. В 2. 20 января 2026 г. 08:09	1. 100000 2. 169 3. 96 4. 363 5. 441 6. 130000	Ответы. В 9. 20 января 2026 г. 08:09	1. 289 2. 250 3. 64 4. 60000 5. 150 6. 40000	Ответы. В 16. 20 января 2026 г. 08:09	1. 140000 2. 100000 3. 144 4. 324 5. 294 6. 100
1. 160000 2. 210000 3. 144 4. 486 5. 216 6. 196	Ответы. В 6. 20 января 2026 г. 08:09	1. 170000 2. 1089 3. 256 4. 50 5. 220000 6. 144	Ответы. В 13. 20 января 2026 г. 08:09	1. 140000 2. 100000 3. 144 4. 324 5. 294 6. 100	
Ответы. В 3. 20 января 2026 г. 08:09	1. 36 2. 160000 3. 63 4. 200 5. 50000 6. 169	Ответы. В 10. 20 января 2026 г. 08:09	1. 320 2. 360 3. 120000 4. 121 5. 150000 6. 400	Ответы. В 17. 20 января 2026 г. 08:09	1. 1089 2. 196 3. 60000 4. 196 5. 225 6. 180000
1. 70000 2. 81 3. 243 4. 108 5. 100 6. 200000	Ответы. В 7. 20 января 2026 г. 08:09	1. 320 2. 144 3. 220000 4. 100000 5. 256 6. 225	Ответы. В 14. 20 января 2026 г. 08:09	1. 1089 2. 196 3. 60000 4. 196 5. 225 6. 180000	
Ответы. В 4. 20 января 2026 г. 08:09	1. 50000 2. 700 3. 36 4. 324 5. 160000 6. 448	Ответы. В 11. 20 января 2026 г. 08:09	1. 40000 2. 50000 3. 128 4. 144 5. 289 6. 144		
1. 289 2. 100000 3. 27		1. 110000 2. 110000 3. 63			