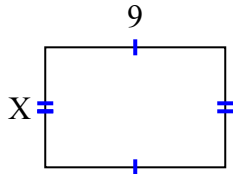


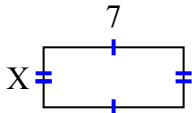


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

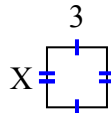
1) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



2) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



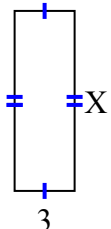
3) площадь =  $9 \text{ cm}^2$



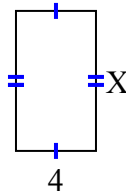
4) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



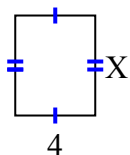
5) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



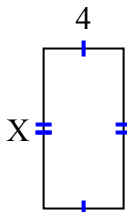
6) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



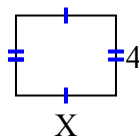
7) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



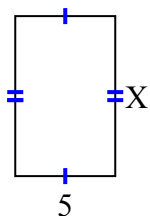
8) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



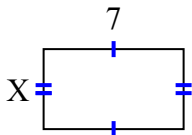
9) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



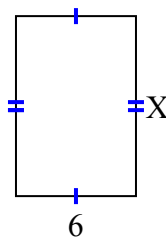
10) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



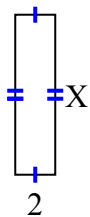
11) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



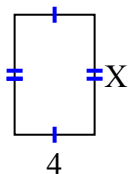
12) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



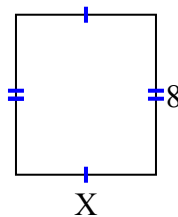
13) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



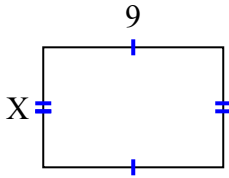
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

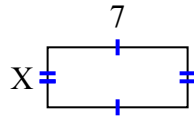


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

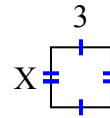
1) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



2) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



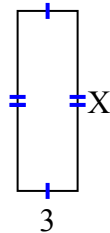
3) площадь =  $9 \text{ cm}^2$



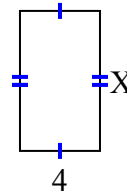
4) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



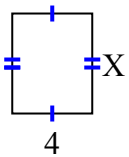
5) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



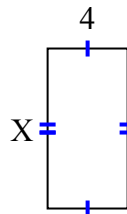
6) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



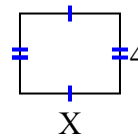
7) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



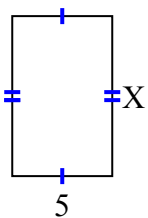
8) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



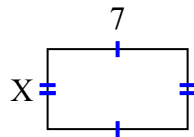
9) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



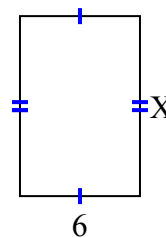
10) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



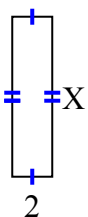
11) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



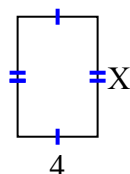
12) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



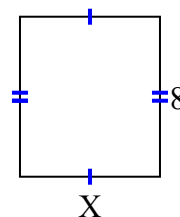
13) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 6

2. 3

3. 3

4. 2

5. 9

6. 7

7. 5

8. 8

9. 5

10. 8

11. 4

12. 9

13. 8

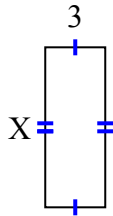
14. 6

15. 7

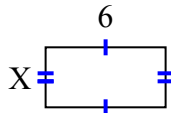


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

1) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



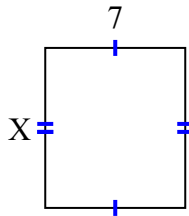
2) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



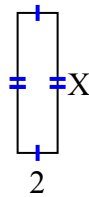
3) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



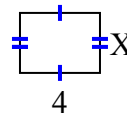
4) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



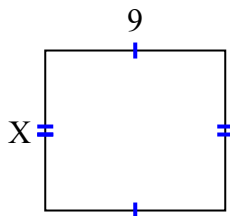
5) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



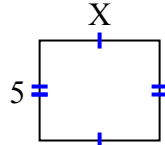
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



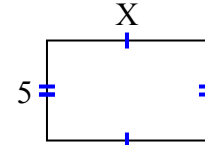
7) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



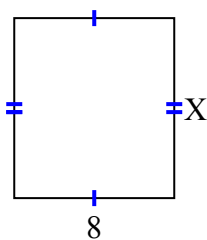
8) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



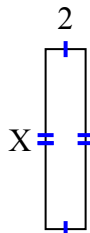
9) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



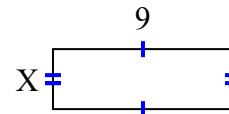
10) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



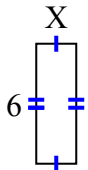
11) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



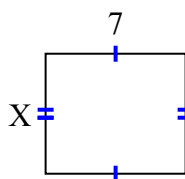
12) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



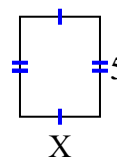
13) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



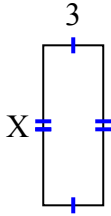
ОТВЕТЫ

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

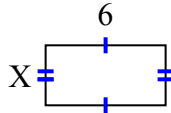


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

1) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



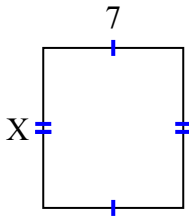
2) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



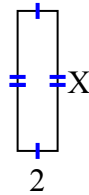
3) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



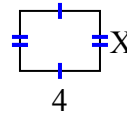
4) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



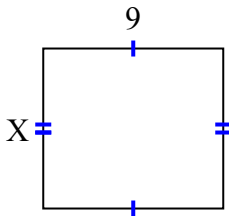
5) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



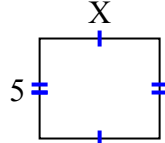
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



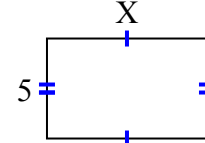
7) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



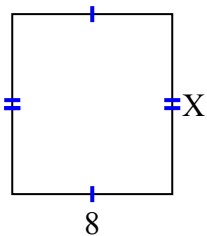
8) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



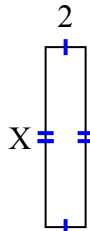
9) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



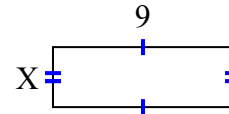
10) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



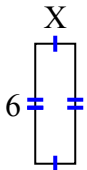
11) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



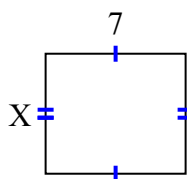
12) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



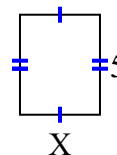
13) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



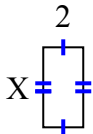
**ОТВЕТЫ**

1. 8
2. 3
3. 2
4. 8
5. 7
6. 3
7. 8
8. 6
9. 8
10. 9
11. 9
12. 3
13. 2
14. 6
15. 4

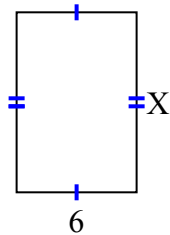


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

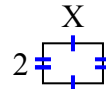
1) площадь =  $8 \text{ cm}^2$



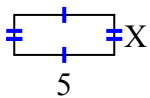
2) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



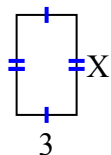
3) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



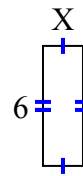
4) площадь =  $10 \text{ cm}^2$



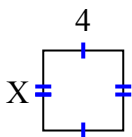
5) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



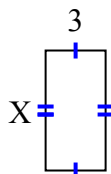
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



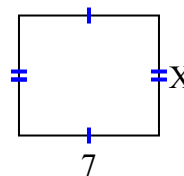
7) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



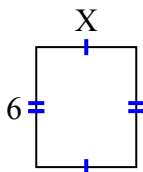
8) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



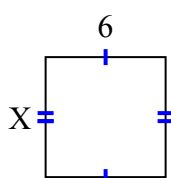
9) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



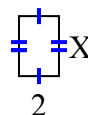
10) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



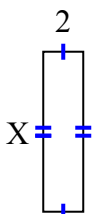
11) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



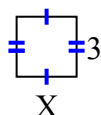
12) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



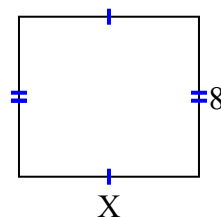
13) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $9 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



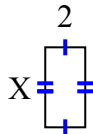
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

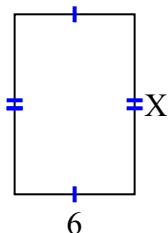


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

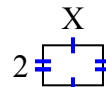
1) площадь =  $8 \text{ cm}^2$



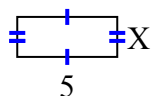
2) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



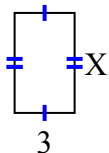
3) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



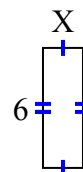
4) площадь =  $10 \text{ cm}^2$



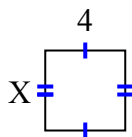
5) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



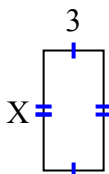
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



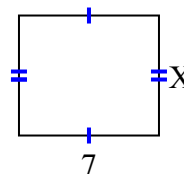
7) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



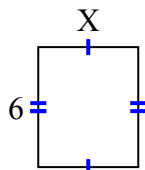
8) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



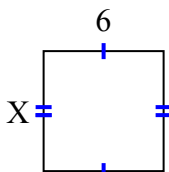
9) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



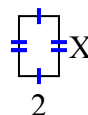
10) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



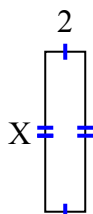
11) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



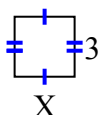
12) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



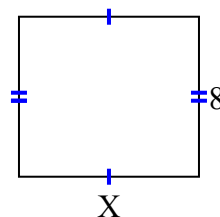
13) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $9 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 4

2. 9

3. 3

4. 2

5. 5

6. 2

7. 4

8. 6

9. 6

10. 5

11. 6

12. 3

13. 8

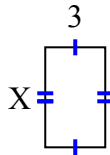
14. 3

15. 9

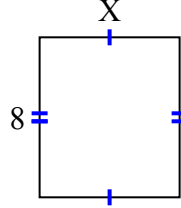


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

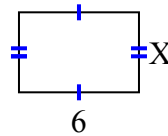
1) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



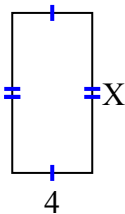
2) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



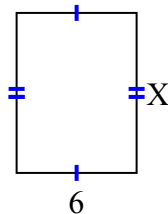
3) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



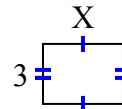
4) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



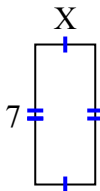
5) площадь =  $48 \text{ cm}^2$



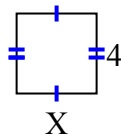
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



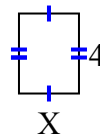
7) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



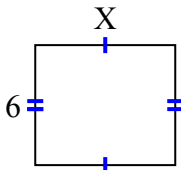
8) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



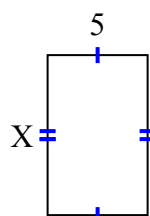
9) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



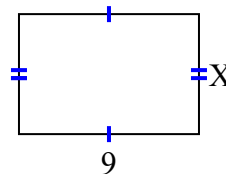
10) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



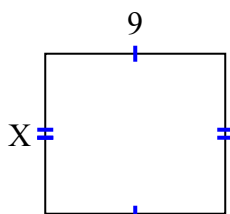
11) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



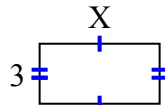
12) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



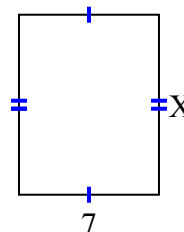
13) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



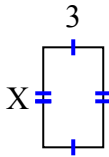
ОТВЕТЫ

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

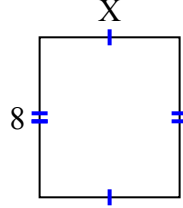


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

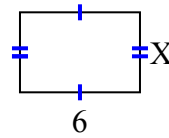
1) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



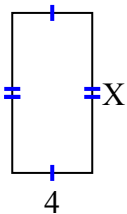
2) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



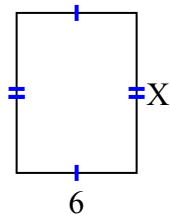
3) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



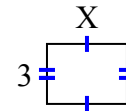
4) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



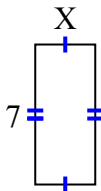
5) площадь =  $48 \text{ cm}^2$



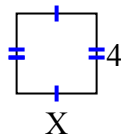
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



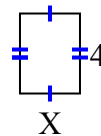
7) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



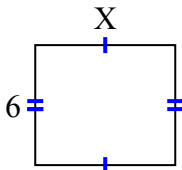
8) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



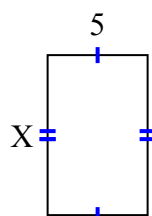
9) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



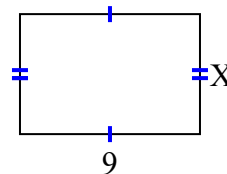
10) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



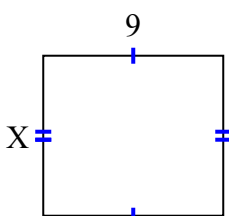
11) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



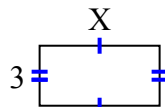
12) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



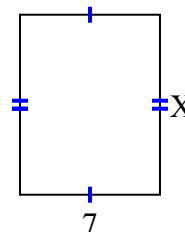
13) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 5

2. 7

3. 4

4. 8

5. 8

6. 4

7. 3

8. 4

9. 3

10. 7

11. 8

12. 6

13. 8

14. 6

15. 9





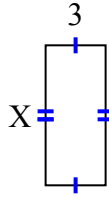
Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

**ОТВЕТЫ**

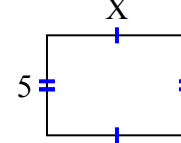
1) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



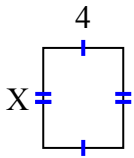
2) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



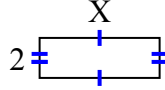
3) площадь =  $35 \text{ cm}^2$



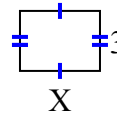
4) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



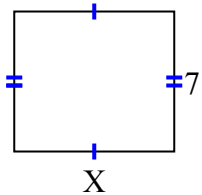
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



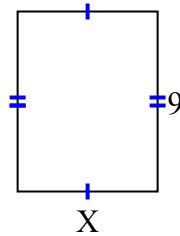
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



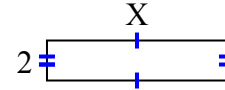
7) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



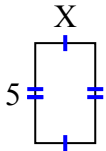
8) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



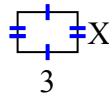
9) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



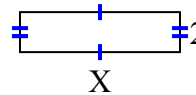
10) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



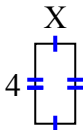
11) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



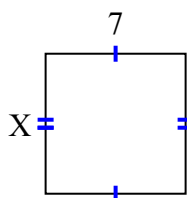
12) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



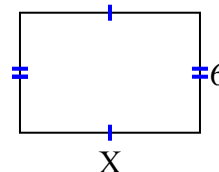
13) площадь =  $8 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $49 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

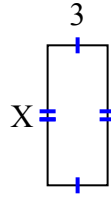


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

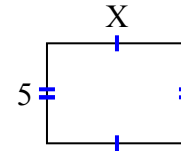
1) площадь =  $4 \text{ cm}^2$



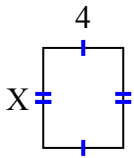
2) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



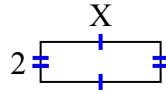
3) площадь =  $35 \text{ cm}^2$



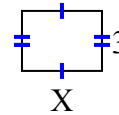
4) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



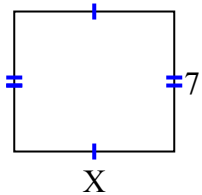
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



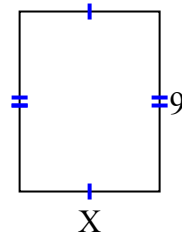
6) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



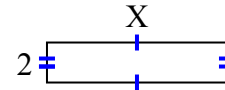
7) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



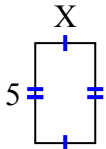
8) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



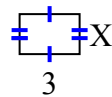
9) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



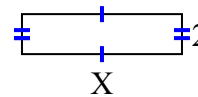
10) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



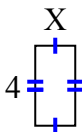
11) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



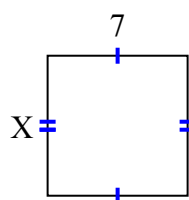
12) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



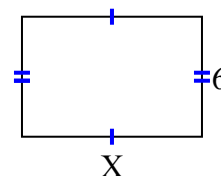
13) площадь =  $8 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $49 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 2

2. 7

3. 7

4. 5

5. 6

6. 4

7. 8

8. 7

9. 9

10. 3

11. 2

12. 8

13. 2

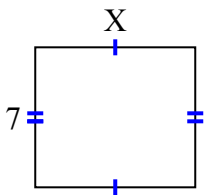
14. 7

15. 9

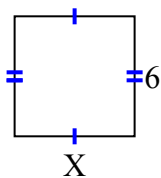


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

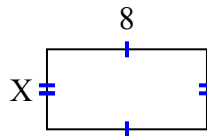
1) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



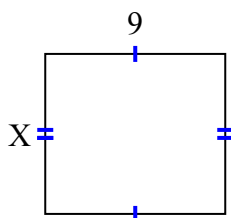
2) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



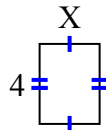
3) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



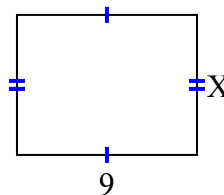
4) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



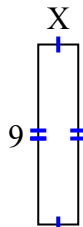
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



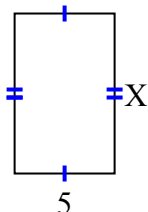
6) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



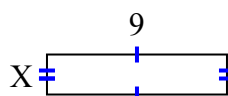
7) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



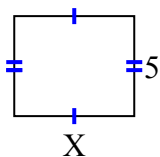
8) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



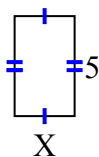
9) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



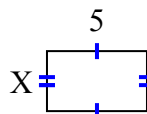
10) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



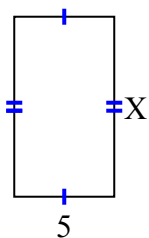
11) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



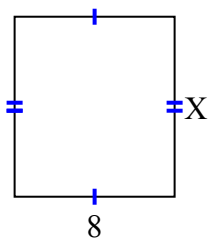
12) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



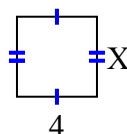
13) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



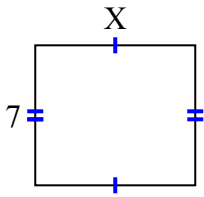
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

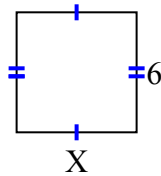


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

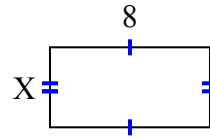
1) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



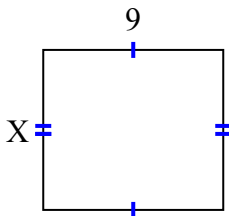
2) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



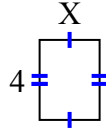
3) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



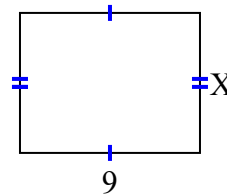
4) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



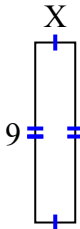
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



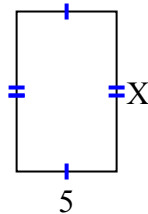
6) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



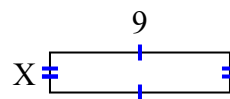
7) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



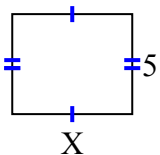
8) площадь =  $40 \text{ cm}^2$



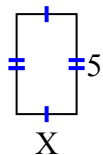
9) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



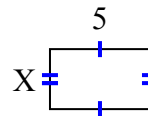
10) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



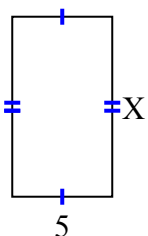
11) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



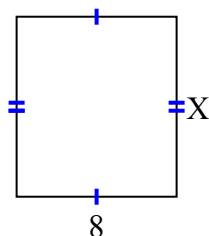
12) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



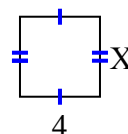
13) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 8

2. 6

3. 4

4. 8

5. 3

6. 7

7. 2

8. 8

9. 2

10. 6

11. 3

12. 3

13. 9

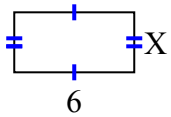
14. 9

15. 4

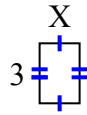


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

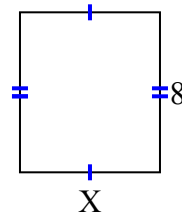
1) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



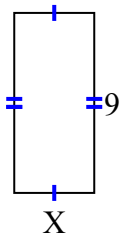
2) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



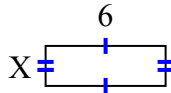
3) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



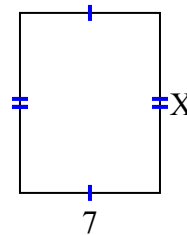
4) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



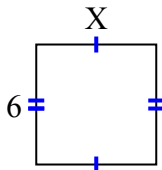
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



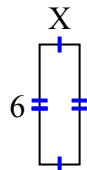
6) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



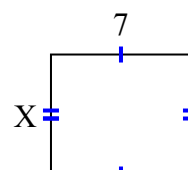
7) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



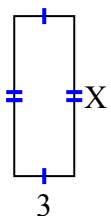
8) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



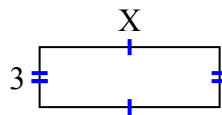
9) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



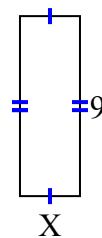
10) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



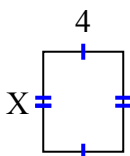
11) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



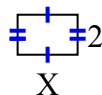
12) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



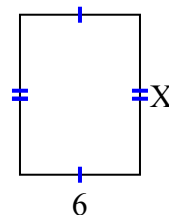
13) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $48 \text{ cm}^2$



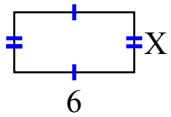
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

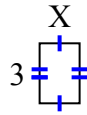


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

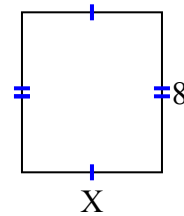
1) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



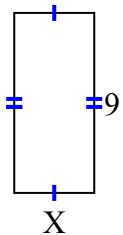
2) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



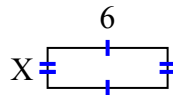
3) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



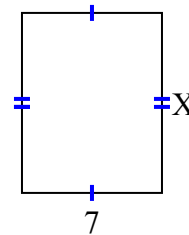
4) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



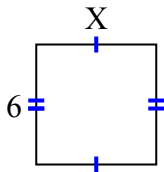
5) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



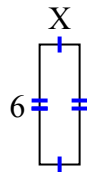
6) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



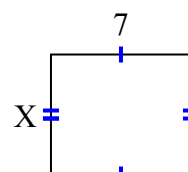
7) площадь =  $36 \text{ cm}^2$



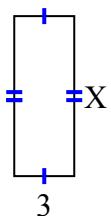
8) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



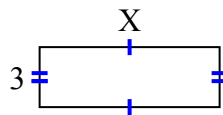
9) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



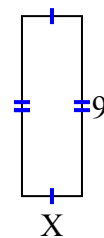
10) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



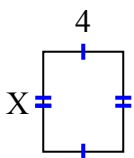
11) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



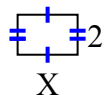
12) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



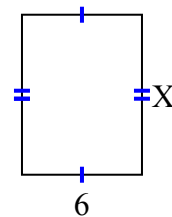
13) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $48 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 3

2. 2

3. 7

4. 4

5. 2

6. 9

7. 6

8. 2

9. 6

10. 8

11. 9

12. 3

13. 5

14. 3

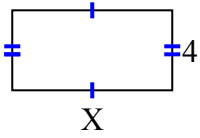
15. 8



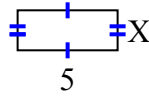
Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

ОТВЕТЫ

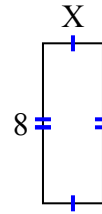
1) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



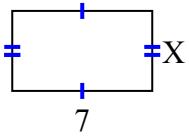
2) площадь =  $10 \text{ cm}^2$



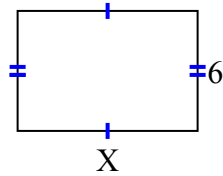
3) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



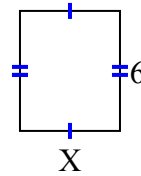
4) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



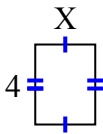
5) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



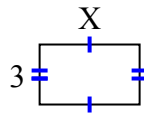
6) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



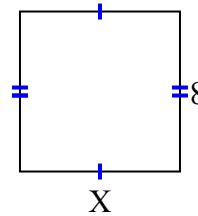
7) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



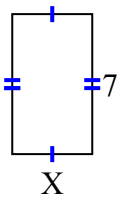
8) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



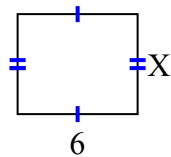
9) площадь =  $64 \text{ cm}^2$



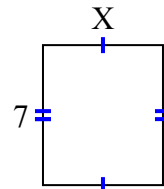
10) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



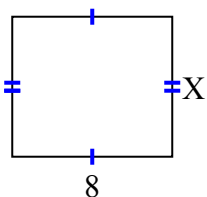
11) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



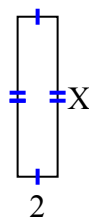
12) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



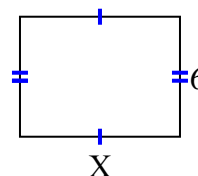
13) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $48 \text{ cm}^2$

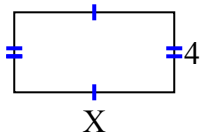


1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

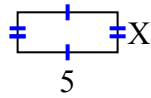


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

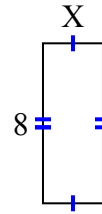
1) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



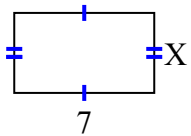
2) площадь =  $10 \text{ cm}^2$



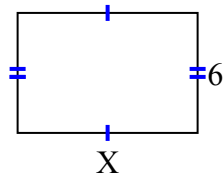
3) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



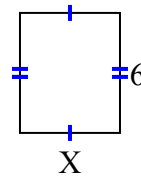
4) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



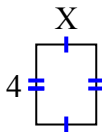
5) площадь =  $54 \text{ cm}^2$



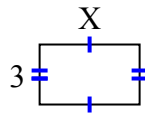
6) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



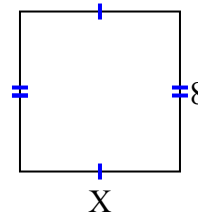
7) площадь =  $12 \text{ cm}^2$



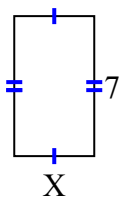
8) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



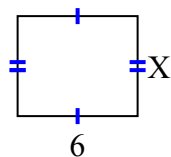
9) площадь =  $64 \text{ cm}^2$



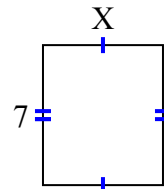
10) площадь =  $28 \text{ cm}^2$



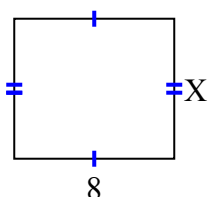
11) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



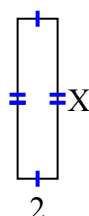
12) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



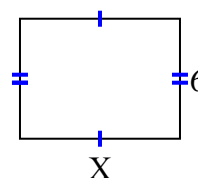
13) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $48 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 8

2. 2

3. 3

4. 4

5. 9

6. 5

7. 3

8. 5

9. 8

10. 4

11. 5

12. 6

13. 7

14. 8

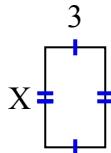
15. 8



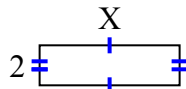


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

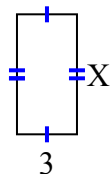
1) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



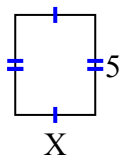
2) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



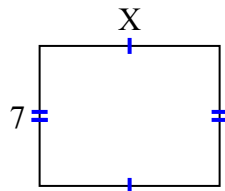
3) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



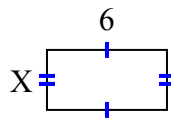
4) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



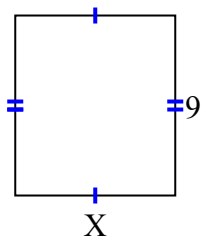
5) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



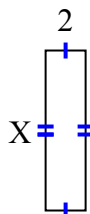
6) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



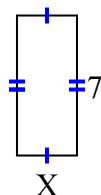
7) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



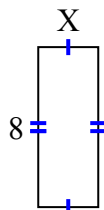
8) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



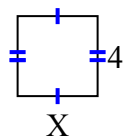
9) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



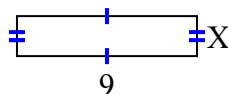
10) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



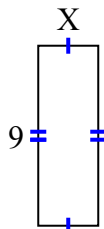
11) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



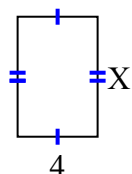
12) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



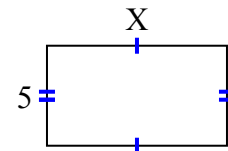
13) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



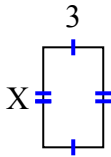
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

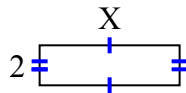


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

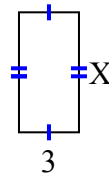
1) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



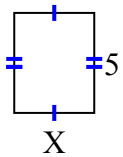
2) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



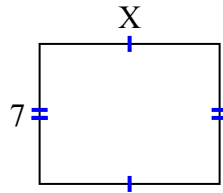
3) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



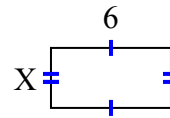
4) площадь =  $20 \text{ cm}^2$



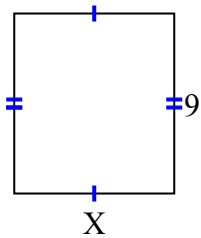
5) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



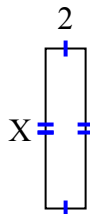
6) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



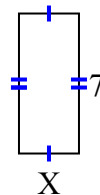
7) площадь =  $72 \text{ cm}^2$



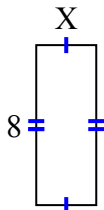
8) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



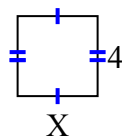
9) площадь =  $21 \text{ cm}^2$



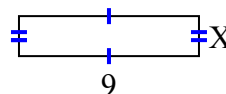
10) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



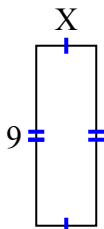
11) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



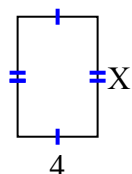
12) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



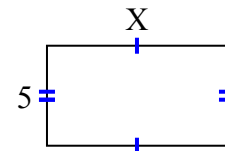
13) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $24 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 5

2. 7

3. 6

4. 4

5. 9

6. 3

7. 8

8. 8

9. 3

10. 3

11. 4

12. 2

13. 3

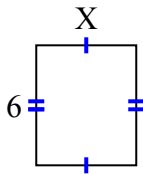
14. 6

15. 9

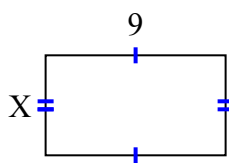


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

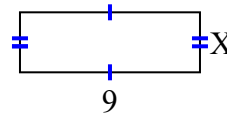
1) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



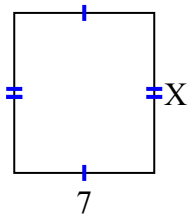
2) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



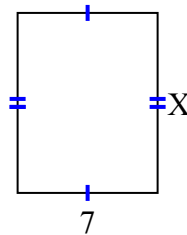
3) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



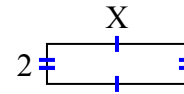
4) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



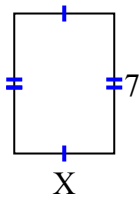
5) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



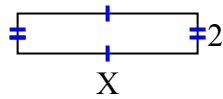
6) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



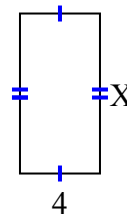
7) площадь =  $35 \text{ cm}^2$



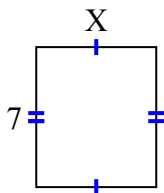
8) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



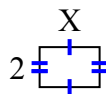
9) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



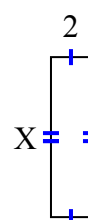
10) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



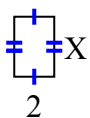
11) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



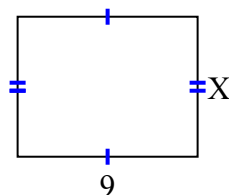
12) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



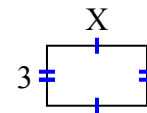
13) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



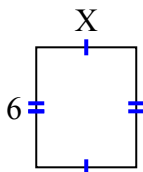
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

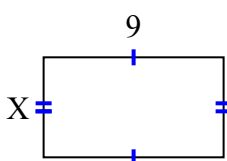


Найдите значение X для каждой цифры. Каждая цифра в сантиметрах (см). Не в масштабе.

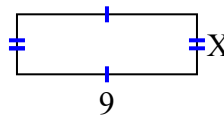
1) площадь =  $30 \text{ cm}^2$



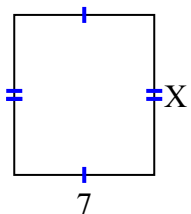
2) площадь =  $45 \text{ cm}^2$



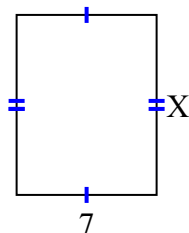
3) площадь =  $27 \text{ cm}^2$



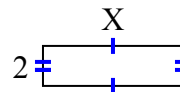
4) площадь =  $56 \text{ cm}^2$



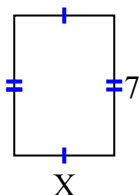
5) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



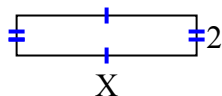
6) площадь =  $14 \text{ cm}^2$



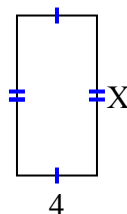
7) площадь =  $35 \text{ cm}^2$



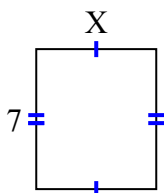
8) площадь =  $18 \text{ cm}^2$



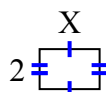
9) площадь =  $32 \text{ cm}^2$



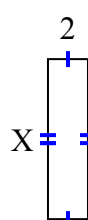
10) площадь =  $42 \text{ cm}^2$



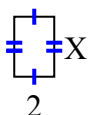
11) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



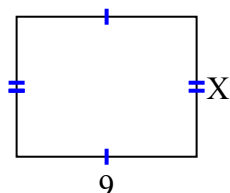
12) площадь =  $16 \text{ cm}^2$



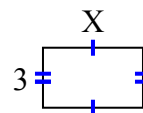
13) площадь =  $6 \text{ cm}^2$



14) площадь =  $63 \text{ cm}^2$



15) площадь =  $15 \text{ cm}^2$



**ОТВЕТЫ**

1. 5

2. 5

3. 3

4. 8

5. 9

6. 7

7. 5

8. 9

9. 8

10. 6

11. 3

12. 8

13. 3

14. 7

15. 5