



Заполните пропуски в каждой из конвертационных таблиц.

**Ответы**

	мин	ч
1)		3
2)	360	
3)	540	
4)		8
5)	600	

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

	метры	километров
6)		7
7)		3
8)		1
9)	2 000	
10)	5 000	

4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_  
6. \_\_\_\_\_  
7. \_\_\_\_\_  
8. \_\_\_\_\_

	сантиметры	миллиметры
11)		10
12)	9	
13)	10	
14)		30
15)	8	

9. \_\_\_\_\_  
10. \_\_\_\_\_  
11. \_\_\_\_\_  
12. \_\_\_\_\_

	футов	ярдов
16)	27	
17)		6
18)	6	
19)	12	
20)		1

13. \_\_\_\_\_  
14. \_\_\_\_\_  
15. \_\_\_\_\_  
16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_  
18. \_\_\_\_\_  
19. \_\_\_\_\_  
20. \_\_\_\_\_



Заполните пропуски в каждой из конвертационных таблиц.

	мин	ч
1)	180	3
2)	360	6
3)	540	9
4)	480	8
5)	600	10

**Подсказка:**

1 ч = 60 мин

	метры	километров
6)	7 000	7
7)	3 000	3
8)	1 000	1
9)	2 000	2
10)	5 000	5

**Подсказка:**

1 километр = 1000 метры

	сантиметры	миллиметры
11)	1	10
12)	9	90
13)	10	100
14)	3	30
15)	8	80

**Подсказка:**

1 сантиметр = 10 миллиметры

	футов	ярдов
16)	27	9
17)	18	6
18)	6	2
19)	12	4
20)	3	1

**Подсказка:**

1 ярд = 3 футов

**Ответы**

1. 180
2. 6
3. 9
4. 480
5. 10
6. 7 000
7. 3 000
8. 1 000
9. 2
10. 5
11. 1
12. 90
13. 100
14. 3
15. 80
16. 9
17. 18
18. 2
19. 4
20. 3



Заполните пропуски в каждой из конвертационных таблиц.

**Ответы**

10	80	90	5	3
9	18	180	1	7 000
1 000	4	3	2	100
6	9	480	2	3 000

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

мин	ч
	3
360	
540	
	8
600	

- 6)
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)

метры	километров
	7
	3
	1
2 000	
5 000	

- 11)
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)

сантиметры	миллиметры
	10
9	
10	
	30
8	

- 16)
- 17)
- 18)
- 19)
- 20)

футов	ярдов
27	
	6
6	
12	
	1

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_