

	Преобразование метрических расстояний Имя:	
Опр	ределите, какое число делает каждое преобразование истинным.	<u>Ответы</u>
1)	0.091 километров = метры	1.
2)	5 миллиметры = сантиметры	2.
3)	91 метры = километров	3.
4)	0.18 метры = сантиметры	4.
5)	47 миллиметры = сантиметры	5.
6)	9,5 сантиметры = миллиметры	6.
7)	0.087 километров = метры	7.
8)	0.97 метры = сантиметры	8.
9)	8 метры = километров	9.
10)	4,1 сантиметры = миллиметры	10
11)	64 сантиметры = метры	11
12)	5,6 сантиметры = миллиметры	12
13)	58 сантиметры = метры	13
14)	2,1 сантиметры = миллиметры	14
15)	0.01 километров = метры	15
16)	30 сантиметры = метры	16
17)	0.54 метры = сантиметры	17
18)	0.46 метры = сантиметры	18
19)	36 метры = километров	19
20)	32 Methu = Kuiomethor	



## Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

**1)** 0.091 километров = <u>91</u> метры

**2)** 5 миллиметры = 0.5 сантиметры

**3)** 91 метры = <u>0.091</u> километров

**4)** 0.18 метры = <u>18</u> сантиметры

**5)** 47 миллиметры = 4,7 сантиметры

**6)** 9,5 сантиметры = <u>95</u> миллиметры

7) 0.087 километров = <u>87</u> метры

**8)** 0.97 метры = <u>97</u> сантиметры

**9)** 8 метры = <u>0.008</u> километров

**10)** 4,1 сантиметры = <u>41</u> миллиметры

**11)** 64 сантиметры = <u>0.64</u> метры

**12)** 5,6 сантиметры = <u>56</u> миллиметры

**13)** 58 сантиметры = <u>0.58</u> метры

**14)** 2,1 сантиметры = <u>21</u> миллиметры

**15)** 0.01 километров = <u>10</u> метры

**16)** 30 сантиметры = <u>0.3</u> метры

**17)** 0.54 метры = <u>54</u> сантиметры

**18)** 0.46 метры = <u>46</u> сантиметры

**19)** 36 метры = <u>0.036</u> километров

**20)** 32 метры = <u>0.032</u> километров

## Ответы

**91** 

2 0,5

**0.091** 

4. 18

5. **4,7** 

**95** 

7. **87** 

8. **97** 

9. **0.008** 

10. \_\_\_\_\_

11. **0.64** 

2. \_\_\_\_\_56

3. **0.58** 

.4. **21** 

15. \_\_\_\_\_10

16. **0.3** 

17. **54** 

18. **46** 

19. **0.036** 

20. **0.032**