	Преобразование метрических расстояний Имя:	
Опр	еделите, какое число делает каждое преобразование истинным.	Ответы
1)	0.81 метры = сантиметры	1
2)	75 миллиметры = сантиметры	2
3)	69 сантиметры = метры	3
4)	15 миллиметры = сантиметры	4
5)	3 сантиметры = миллиметры	5.
6)	4,4 сантиметры = миллиметры	6.
7)	99 миллиметры = сантиметры	7
8)	79 миллиметры = сантиметры	8.
9)	0.008 километров = метры	9.
10)	0.03 метры = сантиметры	10.
11)	44 метры = километров	11.
12)	37 сантиметры = метры	12
13)	99 метры = километров	13
14)	17 сантиметры = метры	14
15)	0.038 километров = метры	15
16)	0.67 метры = сантиметры	16.
17)	39 сантиметры = метры	17.
18)	0.078 километров = метры	

**20)** 37 метры = \_\_\_\_ километров

**19)** 0.17 метры = \_\_\_\_\_ сантиметры

20.

## Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

- **1)** 0.81 метры = <u>81</u> сантиметры
- **2)** 75 миллиметры = <u>7,5</u> сантиметры
- 3)  $69 \text{ сантиметры} = \underline{0.69} \text{ метры}$
- **4)** 15 миллиметры = \_\_\_1,5\_\_\_ сантиметры
- **5)** 3 сантиметры = <u>30</u> миллиметры
- **6)** 4,4 сантиметры = <u>44</u> миллиметры
- 7) 99 миллиметры = <u>9,9</u> сантиметры
- **8)** 79 миллиметры = <u>7,9</u> сантиметры
- **9)** 0.008 километров = <u>8</u> метры
- **10)** 0.03 метры = <u>3</u> сантиметры
- **11)** 44 метры = <u>0.044</u> километров
- **12)** 37 сантиметры = <u>0.37</u> метры
- **13)** 99 метры = <u>0.099</u> километров
- **14)** 17 сантиметры = <u>0.17</u> метры
- **15)** 0.038 километров = <u>38</u> метры
- **16)** 0.67 метры = <u>67</u> сантиметры
- **17)** 39 сантиметры = <u>0.39</u> метры
- **18)** 0.078 километров = <u>78</u> метры
- **19)** 0.17 метры = <u>17</u> сантиметры
- **20)** 37 метры = 0.037 километров

## Ответы

- 81 **81**
- **7,5**
- **0.69**
- 4. 1,5
- 5. **30**
- 6. **44**
- **9,9**
- **7,9**
- 8
- 11. **0.044**
- 12. **0.37**
- **0.099**
- **0.17**
- 5. **38**
- 16. **67**
- **0.39** 
  - .8. **78**
- 19. **17**
- 20. **0.037**