	Преобразование метрических расстояний Имя:	
Опр	ределите, какое число делает каждое преобразование истинным.	Ответы
1)	98 сантиметры = метры	1
2)	6,7 сантиметры = миллиметры	2.
3)	19 метры = километров	3.
4)	84 миллиметры = сантиметры	4.
5)	81 метры = километров	
6)	19 сантиметры = метры	5
7)	0.026 километров = метры	6.
8)	0.74 метры = сантиметры	8.
9)	96 миллиметры = сантиметры	9.
10)	7 метры = километров	10.
11)	66 миллиметры = сантиметры	11.
12)	6,1 сантиметры = миллиметры	12
13)	10 метры = километров	12.
14)	9 метры = километров	14
15)	56 сантиметры = метры	15
16)	53 сантиметры = метры	16
17)	10 сантиметры = метры	17
		17.

- **18)** 0.53 метры = \_\_\_\_\_ сантиметры
- **19)** 61 сантиметры = \_\_\_\_\_ метры
- **20)** 4,7 сантиметры = \_\_\_\_\_ миллиметры

- - 20.

## Определите, какое число делает каждое преобразование истинным.

- **1)** 98 сантиметры = <u>0.98</u> метры
- **2)** 6,7 сантиметры = <u>67</u> миллиметры
- **3)** 19 метры = <u>0.019</u> километров
- **4)** 84 миллиметры = **8,4** сантиметры
- 5) 81 метры = 0.081 километров
- **6)** 19 сантиметры = 0.19 метры
- 7) 0.026 километров = <u>26</u> метры
- **8)** 0.74 метры = <u>74</u> сантиметры
- **9)** 96 миллиметры = <u>9,6</u> сантиметры
- **10)** 7 метры = 0.007 километров
- **11)** 66 миллиметры = <u>6,6</u> сантиметры
- **12)** 6,1 сантиметры = <u>61</u> миллиметры
- **13)** 10 метры = <u>0.01</u> километров
- **14)** 9 метры = <u>0.009</u> километров
- **15)** 56 сантиметры = 0.56 метры
- **16)** 53 сантиметры = 0.53 метры
- **17)** 10 сантиметры = <u>0.1</u> метры
- **18)** 0.53 метры = <u>53</u> сантиметры
- **19)** 61 сантиметры = <u>0.61</u> метры
- **20)** 4,7 сантиметры = <u>47</u> миллиметры

## Ответы

- 0.98
- <sub>2</sub> 67
- 0.019
- **8,4**
- **0.081**
- **0.19**
- **26**
- **74**
- 9,6
- 10. **0.007**
- **6,6**
- **61**
- **0.01**
- 14. **0.009**
- 15. **0.56**
- 16. **0.53**
- 17. **0.1**
- 18. \_\_\_\_\_53
- 19. **0.61**
- 20. 47