



Fill in the blanks in each of the conversion tables.

1)

	milliliters	liters
1)		7
2)		9
3)	1,000	
4)	10,000	
5)	8,000	

2)

	yards	feet
6)	7	
7)	9	
8)		18
9)		15
10)	1	

3)

	meters	kilometers
11)		2
12)	5,000	
13)	4,000	
14)		1
15)	7,000	

4)

	minutes	seconds
16)	6	
17)		240
18)	2	
19)	1	
20)		600

Answers

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



Fill in the blanks in each of the conversion tables.

1)

	milliliters	liters
1)	7,000	7
2)	9,000	9
3)	1,000	1
4)	10,000	10
5)	8,000	8

**Hint:**

1 liter = 1000 milliliters

2)

	yards	feet
6)	7	21
7)	9	27
8)	6	18
9)	5	15
10)	1	3

**Hint:**

1 yard = 3 feet

3)

	meters	kilometers
11)	2,000	2
12)	5,000	5
13)	4,000	4
14)	1,000	1
15)	7,000	7

**Hint:**

1 kilometer = 1000 meters

4)

	minutes	seconds
16)	6	360
17)	4	240
18)	2	120
19)	1	60
20)	10	600

**Hint:**

1 minute = 60 seconds

Answers

1. 7,000

2. 9,000

3. 1

4. 10

5. 8

6. 21

7. 27

8. 6

9. 5

10. 3

11. 2,000

12. 5

13. 4

14. 1,000

15. 7

16. 360

17. 4

18. 120

19. 60

20. 10



Fill in the blanks in each of the conversion tables.

**Answers**

9,000	1	7,000	10
-------	---	-------	----

1)

	milliliters	liters
1)		7
2)		9
3)	1,000	
4)	10,000	
5)	8,000	

2)

	yards	feet
6)	7	
7)	9	
8)		18
9)		15
10)	1	

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

3)

	meters	kilometers
11)		2
12)	5,000	
13)	4,000	
14)		1
15)	7,000	

4)

	minutes	seconds
16)	6	
17)		240
18)	2	
19)	1	
20)		600