



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

**Answers**

1)  $3 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 20$

2)  $4 : 3 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

1. \_\_\_\_\_

3)  $\underline{\hspace{2cm}} : 16 = 1 : 2$

4)  $81 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 5$

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

5)  $\underline{\hspace{2cm}} : 54 = 32 : 36$

6)  $9 : \underline{\hspace{2cm}} = 54 : 24$

3. \_\_\_\_\_

7)  $24 : 36 = 16 : \underline{\hspace{2cm}}$

8)  $\underline{\hspace{2cm}} : 28 = 2 : 7$

4. \_\_\_\_\_

9)  $\underline{\hspace{2cm}} : 56 = 9 : 7$

10)  $10 : 14 = \underline{\hspace{2cm}} : 28$

5. \_\_\_\_\_

11)  $16 : 32 = \underline{\hspace{2cm}} : 20$

12)  $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 18 : 15$

6. \_\_\_\_\_

13)  $18 : 36 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $8 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 8$

7. \_\_\_\_\_

15)  $8 : 16 = 36 : \underline{\hspace{2cm}}$

16)  $28 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 15$

8. \_\_\_\_\_

17)  $\underline{\hspace{2cm}} : 32 = 5 : 8$

18)  $\underline{\hspace{2cm}} : 6 = 9 : 27$

9. \_\_\_\_\_

19)  $45 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 2$

20)  $1 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 24$

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

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

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

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

1)  $3 : 5 = \underline{12} : 20$

2)  $4 : 3 = 8 : \underline{6}$

3)  $\underline{8} : 16 = 1 : 2$

4)  $81 : 45 = \underline{9} : 5$

5)  $\underline{48} : 54 = 32 : 36$

6)  $9 : \underline{4} = 54 : 24$

7)  $24 : 36 = 16 : \underline{24}$

8)  $\underline{8} : 28 = 2 : 7$

9)  $\underline{72} : 56 = 9 : 7$

10)  $10 : 14 = \underline{20} : 28$

11)  $16 : 32 = \underline{10} : 20$

12)  $6 : \underline{5} = 18 : 15$

13)  $18 : 36 = 3 : \underline{6}$

14)  $8 : 1 = \underline{64} : 8$

15)  $8 : 16 = 36 : \underline{72}$

16)  $28 : \underline{35} = 12 : 15$

17)  $\underline{20} : 32 = 5 : 8$

18)  $\underline{2} : 6 = 9 : 27$

19)  $45 : \underline{10} = 9 : 2$

20)  $1 : 4 = \underline{6} : 24$

Answers

1. 12

2. 6

3. 8

4. 9

5. 48

6. 4

7. 24

8. 8

9. 72

10. 20

11. 10

12. 5

13. 6

14. 64

15. 72

16. 35

17. 20

18. 2

19. 10

20. 6



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

2	12	8	8	6
48	6	24	72	20
10	10	5	72	35
20	9	6	64	4

**Answers**

1)  $3 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 20$

2)  $4 : 3 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

3)  $\underline{\hspace{2cm}} : 16 = 1 : 2$

4)  $81 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 5$

5)  $\underline{\hspace{2cm}} : 54 = 32 : 36$

6)  $9 : \underline{\hspace{2cm}} = 54 : 24$

7)  $24 : 36 = 16 : \underline{\hspace{2cm}}$

8)  $\underline{\hspace{2cm}} : 28 = 2 : 7$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} : 56 = 9 : 7$

10)  $10 : 14 = \underline{\hspace{2cm}} : 28$

11)  $16 : 32 = \underline{\hspace{2cm}} : 20$

12)  $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 18 : 15$

13)  $18 : 36 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $8 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 8$

15)  $8 : 16 = 36 : \underline{\hspace{2cm}}$

16)  $28 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 15$

17)  $\underline{\hspace{2cm}} : 32 = 5 : 8$

18)  $\underline{\hspace{2cm}} : 6 = 9 : 27$

19)  $45 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 2$

20)  $1 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 24$

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