



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

Answers

1) $1 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

2) $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 49 : 42$

3) $6 : 1 = 30 : \underline{\hspace{2cm}}$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 15 = 7 : 21$

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

6) $21 : 35 = 9 : \underline{\hspace{2cm}}$

7) $35 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 63$

8) $54 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 9$

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

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

11) $4 : 16 = 14 : \underline{\hspace{2cm}}$

12) $14 : 63 = \underline{\hspace{2cm}} : 27$

13) $8 : \underline{\hspace{2cm}} = 2 : 1$

14) $21 : 14 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

15) $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 24 : 30$

16) $7 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

17) $36 : 54 = \underline{\hspace{2cm}} : 9$

18) $\underline{\hspace{2cm}} : 1 = 12 : 6$

19) $\underline{\hspace{2cm}} : 18 = 5 : 2$

20) $8 : 12 = 2 : \underline{\hspace{2cm}}$

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



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

1) $1 : 5 = \underline{2} : 10$

2) $7 : \underline{6} = 49 : 42$

3) $6 : 1 = 30 : \underline{5}$

4) $\underline{5} : 15 = 7 : 21$

5) $\underline{1} : 2 = 2 : 4$

6) $21 : 35 = 9 : \underline{15}$

7) $35 : 45 = \underline{49} : 63$

8) $54 : \underline{81} = 6 : 9$

9) $\underline{2} : 1 = 4 : 2$

10) $\underline{10} : 5 = 2 : 1$

11) $4 : 16 = 14 : \underline{56}$

12) $14 : 63 = \underline{6} : 27$

13) $8 : \underline{4} = 2 : 1$

14) $21 : 14 = \underline{3} : 2$

15) $\underline{4} : 5 = 24 : 30$

16) $7 : 2 = \underline{35} : 10$

17) $36 : 54 = \underline{6} : 9$

18) $\underline{2} : 1 = 12 : 6$

19) $\underline{45} : 18 = 5 : 2$

20) $8 : 12 = 2 : \underline{3}$

Answers

1. 2

2. 6

3. 5

4. 5

5. 1

6. 15

7. 49

8. 81

9. 2

10. 10

11. 56

12. 6

13. 4

14. 3

15. 4

16. 35

17. 6

18. 2

19. 45

20. 3



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

6	5	45	6	35
2	81	4	1	3
5	2	56	4	49
2	15	6	10	3

Answers

1) $1 : 5 = \underline{\hspace{1cm}} : 10$

2) $7 : \underline{\hspace{1cm}} = 49 : 42$

3) $6 : 1 = 30 : \underline{\hspace{1cm}}$

4) $\underline{\hspace{1cm}} : 15 = 7 : 21$

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

6) $21 : 35 = 9 : \underline{\hspace{1cm}}$

7) $35 : 45 = \underline{\hspace{1cm}} : 63$

8) $54 : \underline{\hspace{1cm}} = 6 : 9$

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

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

11) $4 : 16 = 14 : \underline{\hspace{1cm}}$

12) $14 : 63 = \underline{\hspace{1cm}} : 27$

13) $8 : \underline{\hspace{1cm}} = 2 : 1$

14) $21 : 14 = \underline{\hspace{1cm}} : 2$

15) $\underline{\hspace{1cm}} : 5 = 24 : 30$

16) $7 : 2 = \underline{\hspace{1cm}} : 10$

17) $36 : 54 = \underline{\hspace{1cm}} : 9$

18) $\underline{\hspace{1cm}} : 1 = 12 : 6$

19) $\underline{\hspace{1cm}} : 18 = 5 : 2$

20) $8 : 12 = 2 : \underline{\hspace{1cm}}$

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