



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

Answers

1) $32 : \underline{\hspace{2cm}} = 4 : 7$

2) $8 : 24 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

3) $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 4$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 3 = 64 : 24$

5) $\underline{\hspace{2cm}} : 56 = 25 : 40$

6) $9 : 12 = 24 : \underline{\hspace{2cm}}$

7) $6 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

8) $2 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 24$

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

10) $1 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 36$

11) $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 63$

12) $7 : 63 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

13) $12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

14) $20 : 36 = \underline{\hspace{2cm}} : 9$

15) $\underline{\hspace{2cm}} : 25 = 27 : 45$

16) $\underline{\hspace{2cm}} : 35 = 6 : 30$

17) $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 49 : 63$

18) $12 : 24 = 4 : \underline{\hspace{2cm}}$

19) $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 20 : 25$

20) $7 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

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) $32 : \underline{56} = 4 : 7$

2) $8 : 24 = 3 : \underline{9}$

3) $6 : \underline{2} = 12 : 4$

4) $\underline{8} : 3 = 64 : 24$

5) $\underline{35} : 56 = 25 : 40$

6) $9 : 12 = 24 : \underline{32}$

7) $6 : 7 = \underline{18} : 21$

8) $2 : \underline{3} = 16 : 24$

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

10) $1 : 4 = \underline{9} : 36$

11) $6 : \underline{42} = 9 : 63$

12) $7 : 63 = 3 : \underline{27}$

13) $12 : 2 = \underline{6} : 1$

14) $20 : 36 = \underline{5} : 9$

15) $\underline{15} : 25 = 27 : 45$

16) $\underline{7} : 35 = 6 : 30$

17) $7 : \underline{9} = 49 : 63$

18) $12 : 24 = 4 : \underline{8}$

19) $\underline{4} : 5 = 20 : 25$

20) $7 : 3 = \underline{49} : 21$

Answers1. 562. 93. 24. 85. 356. 327. 188. 39. 1010. 911. 4212. 2713. 614. 515. 1516. 717. 918. 819. 420. 49



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

4	8	6	18	9
8	35	49	7	42
10	2	32	9	9
56	5	3	15	27

Answers

1) $32 : \underline{\hspace{2cm}} = 4 : 7$

2) $8 : 24 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

3) $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 4$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 3 = 64 : 24$

5) $\underline{\hspace{2cm}} : 56 = 25 : 40$

6) $9 : 12 = 24 : \underline{\hspace{2cm}}$

7) $6 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

8) $2 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 24$

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

10) $1 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 36$

11) $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 63$

12) $7 : 63 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

13) $12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

14) $20 : 36 = \underline{\hspace{2cm}} : 9$

15) $\underline{\hspace{2cm}} : 25 = 27 : 45$

16) $\underline{\hspace{2cm}} : 35 = 6 : 30$

17) $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 49 : 63$

18) $12 : 24 = 4 : \underline{\hspace{2cm}}$

19) $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 20 : 25$

20) $7 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

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