



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

Answers

1) $9 : 6 = 72 : \underline{\hspace{2cm}}$

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

3) $5 : \underline{\hspace{2cm}} = 45 : 36$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 64 = 1 : 8$

5) $12 : 36 = \underline{\hspace{2cm}} : 18$

6) $28 : 14 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

7) $3 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 8$

8) $49 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

9) $8 : 36 = 10 : \underline{\hspace{2cm}}$

10) $8 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 18$

11) $10 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

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

13) $35 : 21 = 5 : \underline{\hspace{2cm}}$

14) $4 : 1 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

15) $40 : 48 = \underline{\hspace{2cm}} : 12$

16) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 18 : 54$

17) $36 : 72 = 16 : \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

20) $12 : \underline{\hspace{2cm}} = 36 : 42$

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) $9 : 6 = 72 : \underline{48}$

2) $1 : 6 = 6 : \underline{36}$

3) $5 : \underline{4} = 45 : 36$

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

5) $12 : 36 = \underline{6} : 18$

6) $28 : 14 = \underline{4} : 2$

7) $3 : 4 = \underline{6} : 8$

8) $49 : 7 = \underline{7} : 1$

9) $8 : 36 = 10 : \underline{45}$

10) $8 : \underline{12} = 12 : 18$

11) $10 : 5 = \underline{2} : 1$

12) $2 : \underline{5} = 8 : 20$

13) $35 : 21 = 5 : \underline{3}$

14) $4 : 1 = 8 : \underline{2}$

15) $40 : 48 = \underline{10} : 12$

16) $3 : \underline{9} = 18 : 54$

17) $36 : 72 = 16 : \underline{32}$

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

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

20) $12 : \underline{14} = 36 : 42$

Answers1. 482. 363. 44. 85. 66. 47. 68. 79. 4510. 1211. 212. 513. 314. 215. 1016. 917. 3218. 1419. 220. 14



Fill in the blank to make an equivalent ratio.

7	8	10	6	4
2	2	12	4	6
3	32	9	45	14
2	14	5	48	36

Answers

1) $9 : 6 = 72 : \underline{\hspace{2cm}}$

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

3) $5 : \underline{\hspace{2cm}} = 45 : 36$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 64 = 1 : 8$

5) $12 : 36 = \underline{\hspace{2cm}} : 18$

6) $28 : 14 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

7) $3 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 8$

8) $49 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

9) $8 : 36 = 10 : \underline{\hspace{2cm}}$

10) $8 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 18$

11) $10 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 1$

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

13) $35 : 21 = 5 : \underline{\hspace{2cm}}$

14) $4 : 1 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

15) $40 : 48 = \underline{\hspace{2cm}} : 12$

16) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 18 : 54$

17) $36 : 72 = 16 : \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

20) $12 : \underline{\hspace{2cm}} = 36 : 42$

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