

Name : _____

Score : _____ Date : _____

Equal Ratios and Proportions

Fill in the blanks to make equivalent ratios.

$5 : \underline{\quad} = 50 : 90$

$\underline{\quad} : 3 = 32 : 12$

$\underline{\quad} : 12 = 99 : 108$

$18 : 42 = 3 : \underline{\quad}$

$12 : 1 = \underline{\quad} : 5$

$\underline{\quad} : 56 = 2 : 7$

$\underline{\quad} : 16 = 5 : 8$

$5 : 2 = 45 : \underline{\quad}$

$72 : \underline{\quad} = 8 : 3$

$6 : \underline{\quad} = 2 : 1$

$72 : \underline{\quad} = 12 : 11$

$\underline{\quad} : 8 = 49 : 56$

$45 : \underline{\quad} = 5 : 8$

$\underline{\quad} : 9 = 42 : 54$

$\underline{\quad} : 4 = 36 : 16$

$3 : 2 = \underline{\quad} : 14$

$7 : 4 = 42 : \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 72 = 2 : 9$

$16 : \underline{\quad} = 2 : 3$

$45 : 35 = \underline{\quad} : 7$

$8 : 3 = 64 : \underline{\quad}$

$99 : \underline{\quad} = 11 : 7$

$27 : \underline{\quad} = 3 : 1$

$7 : 6 = \underline{\quad} : 30$

$10 : 9 = 20 : \underline{\quad}$

$14 : 35 = 2 : \underline{\quad}$

$28 : 32 = 7 : \underline{\quad}$

$5 : 15 = \underline{\quad} : 45$

$16 : \underline{\quad} = 8 : 10$

$9 : \underline{\quad} = 3 : 4$

Name : _____

Score : _____ Date : _____

Equal Ratios and Proportions

Answers

$5 : \underline{9} = 50 : 90$

$\underline{8} : 3 = 32 : 12$

$\underline{11} : 12 = 99 : 108$

$18 : 42 = 3 : \underline{7}$

$12 : 1 = \underline{60} : 5$

$\underline{16} : 56 = 2 : 7$

$\underline{10} : 16 = 5 : 8$

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

$72 : \underline{27} = 8 : 3$

$6 : \underline{3} = 2 : 1$

$72 : \underline{66} = 12 : 11$

$\underline{7} : 8 = 49 : 56$

$45 : \underline{72} = 5 : 8$

$\underline{7} : 9 = 42 : 54$

$\underline{9} : 4 = 36 : 16$

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

$7 : 4 = 42 : \underline{24}$

$\underline{16} : 72 = 2 : 9$

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

$45 : 35 = \underline{9} : 7$

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

$99 : \underline{63} = 11 : 7$

$27 : \underline{9} = 3 : 1$

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

$10 : 9 = 20 : \underline{18}$

$14 : 35 = 2 : \underline{5}$

$28 : 32 = 7 : \underline{8}$

$5 : 15 = \underline{15} : 45$

$16 : \underline{20} = 8 : 10$

$9 : \underline{12} = 3 : 4$