

C.Y.U.Q. - Missing Ratios

(Find Answers at the bottom of the page)

EASY

$$2 : 5 = 4 : \underline{\quad}$$

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

$$7 : 5 = 35 : \underline{\quad}$$

$$8 : 5 = 24 : \underline{\quad}$$

$$2 : 3 = 10 : \underline{\quad}$$

$$11 : 7 = \underline{\quad} : 35$$

$$12 : 11 = 36 : \underline{\quad}$$

MEDIUM

$$44 : \underline{\quad} = 11 : 6$$

$$\underline{\quad} : 20 = 3 : 10$$

$$18 : \underline{\quad} = 3 : 5$$

$$4 : \underline{\quad} = 2 : 9$$

$$\underline{\quad} : 30 = 5 : 6$$

$$\underline{\quad} : 16 = 7 : 4$$

$$10 : \underline{\quad} = 5 : 3$$

$$\underline{\quad} : 22 = 12 : 11$$

C.Y.U.Q. - Missing Ratios

(Find Answers at the bottom of the page)

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

$$84 : 35 = 12 : \underline{\quad}$$

HARD

$$10 : 35 = \underline{\quad} : 42$$

$$20 : 8 = 55 : \underline{\quad}$$

$$14 : 21 = 24 : \underline{\quad}$$

$$9 : 21 = \underline{\quad} : 56$$

$$\underline{\quad} : 14 = 27 : 63$$

$$6 : \underline{\quad} = 14 : 49$$

$$\underline{\quad} : 22 = 28 : 77$$

$$9 : 15 = 30 : \underline{\quad}$$

$$6 : 21 = \underline{\quad} : 28$$

$$18 : \underline{\quad} = 16 : 24$$

ANSWERS

EASY

$$2 : 5 = 4 : \underline{\quad} \text{ (10)}$$

$$7 : 8 = 28 : \underline{\quad} \text{ (32)}$$

$$7 : 5 = 35 : \underline{\quad} \text{ (25)}$$

C.Y.U.Q. - Missing Ratios

(Find Answers at the bottom of the page)

$$8 : 5 = 24 : \underline{\quad} (15)$$

$$2 : 3 = 10 : \underline{\quad} (15)$$

$$11 : 7 = \underline{\quad} : 35 (55)$$

$$12 : 11 = 36 : \underline{\quad} (33)$$

MEDIUM

$$44 : \underline{\quad} = 11 : 6 (24)$$

$$\underline{\quad} : 20 = 3 : 10 (6)$$

$$18 : \underline{\quad} = 3 : 5 (30)$$

$$4 : \underline{\quad} = 2 : 9 (18)$$

$$\underline{\quad} : 30 = 5 : 6 (25)$$

$$\underline{\quad} : 16 = 7 : 4 (28)$$

$$10 : \underline{\quad} = 5 : 3 (6)$$

$$\underline{\quad} : 22 = 12 : 11 (24)$$

$$56 : \underline{\quad} = 8 : 7 (49)$$

$$84 : 35 = 12 : \underline{\quad} (5)$$

HARD

$$10 : 35 = \underline{\quad} : 42 (12)$$

$$20 : 8 = 55 : \underline{\quad} (22)$$

C.Y.U.Q. - Missing Ratios

(Find Answers at the bottom of the page)

$$14 : 21 = 24 : \underline{\hspace{1cm}} \text{ (36)}$$

$$9 : 21 = \underline{\hspace{1cm}} : 56 \text{ (24)}$$

$$\underline{\hspace{1cm}} : 14 = 27 : 63 \text{ (6)}$$

$$6 : \underline{\hspace{1cm}} = 14 : 49 \text{ (21)}$$

$$\underline{\hspace{1cm}} : 22 = 28 : 77 \text{ (8)}$$

$$9 : 15 = 30 : \underline{\hspace{1cm}} \text{ (50)}$$

$$6 : 21 = \underline{\hspace{1cm}} : 28 \text{ (8)}$$

$$18 : \underline{\hspace{1cm}} = 16 : 24 \text{ (27)}$$