

$$1) \frac{1}{d} = \frac{1}{36}$$

$$2) \frac{1}{x-2} = \frac{1}{8}$$

$$3) \frac{1}{R+1} = 0,2$$

$$4) \frac{1}{3x+5} = 0,05$$

$$5) \frac{1}{5x-14} = \frac{1}{4x-3}$$

$$6) \frac{3}{x} = -1$$

$$7) \frac{5}{x} = 2$$

$$8) \frac{220}{R} = 4$$

$$9) 3,2 = \frac{x}{10}$$

$$10) \frac{17y}{10} = 3,4$$

$$11) \frac{2}{x+1} = \frac{1}{3}$$

$$12) \frac{6}{p+10} = 0,2$$

$$13) \frac{1}{x+2} = \frac{2}{x}$$

$$14) \frac{T+1}{T} = \frac{4}{3}$$

$$15) \frac{R}{R+1} = \frac{2}{3}$$

Ответы:

$$1) 36$$

$$2) 10$$

$$3) 4$$

$$4) 5$$

$$5) 11$$

$$6) -3$$

$$7) 2,5$$

$$8) 55$$

$$9) 32$$

$$10) 2$$

$$11) 5$$

$$12) 20$$

$$13) -4$$

$$14) 3$$

$$15) 2$$