

$$3C = 48\% \quad H = 4\% \quad N = 22,4\% \quad S = 12,8\% \quad O = 12,8\%$$

$$C = 48 \div 12 = 4 \quad \div 0,4 = 10$$

$$H = 4 \div 1 = 4 \quad \div 0,4 = 10$$

$$N = 22,4 \div 14 = 1,6 \quad \div 0,4 = 4$$

$$S = 12,8 \div 32 = 0,4 \quad \div 0,4 = 1$$

$$O = 12,8 \div 16 = 0,8 \quad \div 0,4 = 2$$