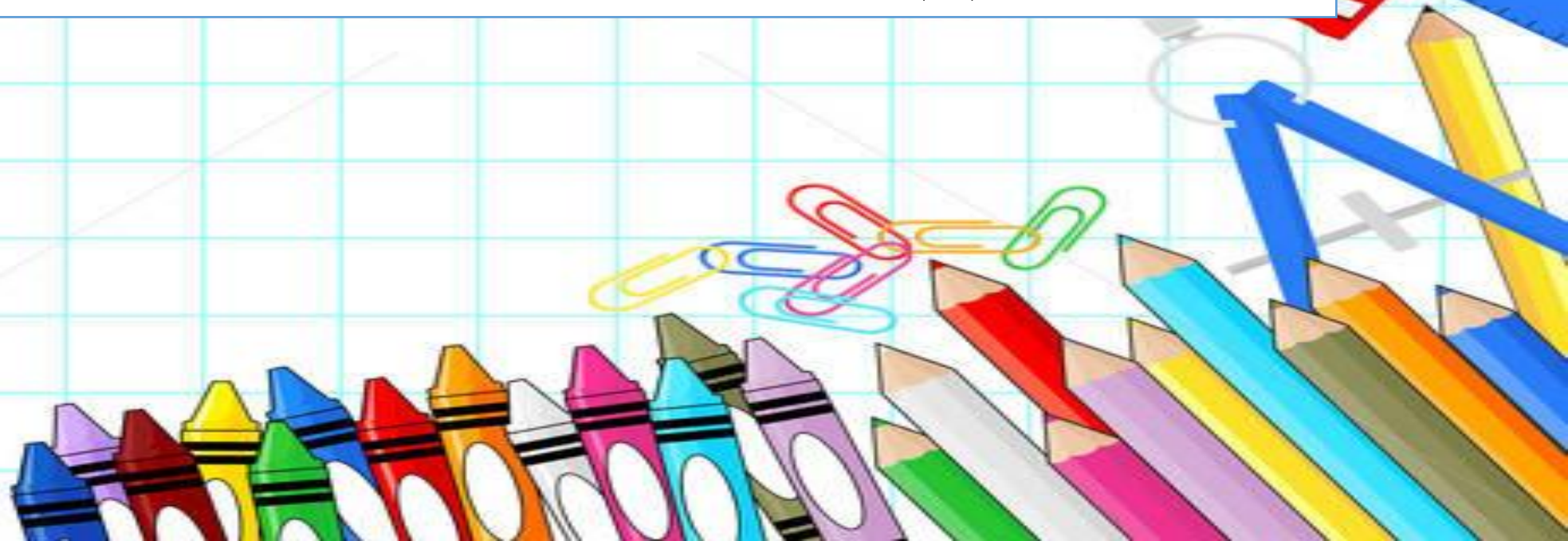




Математик

а

1. Как называются компоненты умножения?
2. Что нужно сделать, чтобы найти неизвестный множитель?
3. Как найти неизвестное делимое? Делитель?



$$537+x=713$$

$$75:x=3$$

$$\underline{243*x=729}$$

$$1*a=a \quad a*1=a \quad \underline{a*0=a} \quad a:1=a$$

$$\underline{170 \text{ мин}} = 170 \text{ сек} \quad 8 \text{ ч} = 480 \text{ мин} \quad 2 \text{ ч} = 7200 \text{ с}$$



$$X * 7 = 100 - 44$$

$$x + 17 = 96 - 58$$

Вите 19 лет, он на 3 года старше своего брата и младше мамы в 2 раза. Сколько лет брату и маме Вити?

0: $a=0$

c: $c=1$

b: $1=b$

~~c: 0~~



