

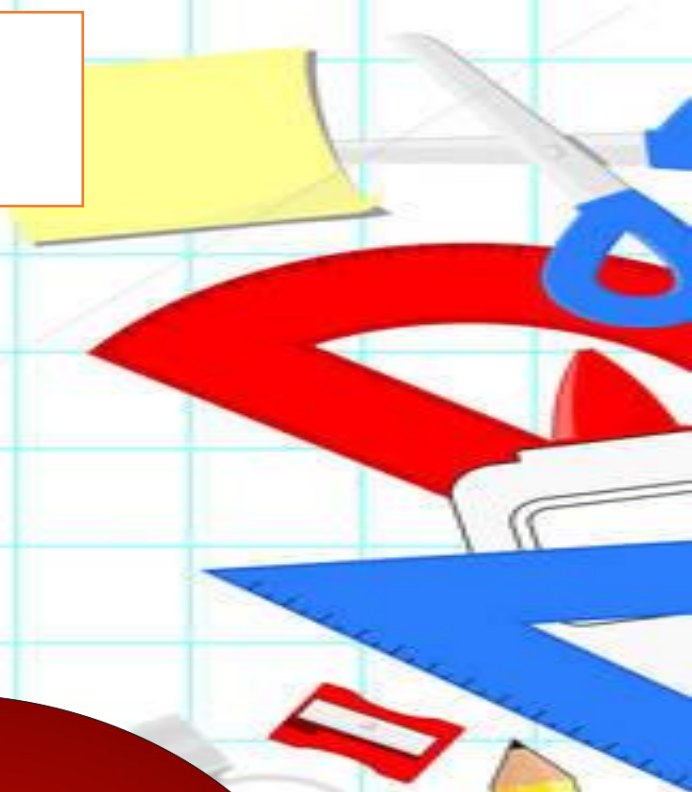


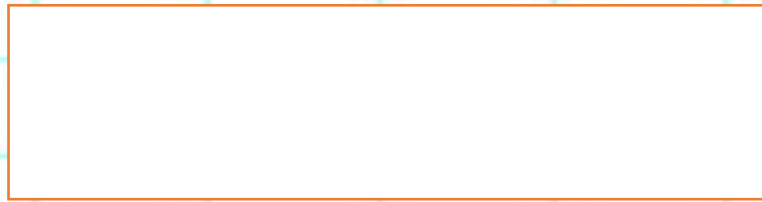
Математик

а



В спектакле участвовали 4 человека. В первом действии участвовали 3 человека, а во втором – 2 человека. Как такое может быть?





$$2*(27+3):6-6 \quad 4$$

$$99-4*(28+12):5+24:6 \quad 71$$

$$600-(383+136:8):10+150 \quad 710$$




$$X+18=24 \quad X-18=24$$

$$58+X=103 \quad 305-x=299$$



$$530+210+190$$

Какие способы решения вы можете назвать?

$$210+190=400+530=730$$

Как решить при помощи записи в столбик?



