

Шифр: 207

Задача № 1, аркуш № 1

Дорожні коштують перші два разом, бо:

1)  $2 \text{ mat} = 2 \text{ rda mi}$

2)  $5 \text{ rya} = 7 \text{ rda rya} - 2 \text{ rda mi}$

3)  $2 \text{ rda rya} = \text{mat}$

4)  $3 \text{ rda} = 2 \text{ rda rya}$

Поди

3 виразу дорівнює  $5 \text{ mat}$

$(1+2)$  дорівнює  $3, 5+4 = 7, 5 \text{ mat}$