





03/04/2020

№3
 $72 + 48 : (3 \cdot 2)$
 $(1230 + 600) : 3$

№3
 $41 - 3 \cdot (63 : 9)$
 $(980 - 800) + (20 - 10)$

№4
 Вычисли S
 по формуле
 площади
 ромба
 S ромба =
 $\frac{1}{2} \cdot d_1 \cdot d_2$
 S ромба =
 $\frac{1}{2} \cdot 60 \cdot 80$

№4
 Найди S и P квадрата
 со стороной 17 см

№5
 Заполни пропуски:
 $985, 975, \dots$

76 уаз.

407:2	2462:277:3	104:7	485:2	636:2
812:2	536:8	774:2	3:259	436:4
706-428			608-359	992:3
246+479			328+296	

