



Сәйкестендір

(4+1 минут)

1. x y -тен 5-ке артық;	$x = y - 8$
2. x y -тен 5 есе артық;	$x = \frac{y}{3}$
3. x y -ке қарағанда 8-ге кем;	$\frac{x}{y} = 1,5 \cdot y$
4. x y -тен 3 есе кем;	$x^2 + y^2 = 7$
5. x пен y -тің квадраттарының айырымы 35;	$x = 5y$
6. x -ның y -ке бөліндісі y -тен бір жарым есе артық;	$x^2 - y^2 = 35$
7. x пен y -тің квадраттарының қосындысы 7;	$x = \frac{60}{100}y$
8. x y -тің 60 пайзызын құрайды.	$x = y + 5$