
УРОК МАТЕМАТИКИ



60 км/ч

18 км/ч

90 км/ч

210 км/ч

800 км/ч

50 км/ч

80 км/ч

$S =$

$t =$

$v =$

$S \quad t \quad v \quad \blacksquare \quad :$

Решение задач на движение

