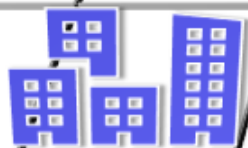


	вертолет	40 000 км/ч	
	самолет	80 км/ч	
	ракета	200 км/ч	
	автомобиль	600 км/ч	



1 м/мин

16 ч

20 м

80 км

46 км/ч

120 м

3 мин

60 км

30 мин

150 м/с

9 м/мин

90 мин

160 км/ч

30 м/с

70 км/ч

60 м

2 ч

65 км

3 ч / 30 мин

3 мин

50 м/мин

80 км/ч

150 м/с

46 км

6 км/ч

8 ч



3 ч

90 м/мин

160 км

8 ч

80 км/ч

60 с

ФОРМУЛА НАХОЖДЕНИЯ СКОРОСТИ



$$S : t = V$$

скорость = расстояние : время

$$S : V = t$$

время = расстояние : скорость

$$V \times t = S$$

расстояние = скорость * время

