



Ракета



Спидометр – это прибор в транспортной машине – указатель скорости движения и пройденного расстояния.



Миша- 80 м.за 20 секунд

$$80:20=4 \text{ м в 1с.}$$

□ Игорь – 45 м. за15 секунд.

$$45:15=3 \text{ м в 1с ,}$$

Тема урока :

□ Скорость.Время. Расстояние

# Единицы скорости

*м/с*

*м/мин*

*км/ч*





Ракета



5 М/мин

50 км/ч

6 км/с

800 км/ч



90 км/ч

Расстояние – $S$

Время – $t$

Скорость – $v$



$$V = s : t$$

$$S = v * t$$

$$t = s : v$$





<b>v</b>	<b>t</b>	<b>s</b>
	3 часа	450 км

<b>v</b>	<b>t</b>	<b>s</b>
150 км/ч	3 ч	450 км
150 км/ч	?	450 км
150 км/ч	3 ч	?

$$a) x=7$$

$$б) y=540$$

$$в) κ=70$$

$$г) a=16$$



