V = 6 км/ч	t = 2 ч	V = 20 km/y	V = 15 см/сек.
t = 3 H	S = 8 км	t = 4 ч	S = 60 cm
S - ? км	V - ? км/ч	S - ? км	t - ? сек.
6 * 3 = 18 (KM)		20 * 4 = 80 (KM)
t = 6 ч	V = 12 км/ч	V = 6 м/мин.	S = 90 км
S = 12 M	t=5 ч	t = 15 мин.	t = 9 ч
V - ? м/ч	S - ? км	S - ? м	V - ? км/ч
	12 * 5 = 60 (KM) $6 * 15 = 90 (M)$	

На участке дороги длиной 210 км стоит знак ограничения скорости до 60 км/ч. Нарушит ли правила водитель, если это расстояние он преодолеет за 3 часа?



