

Pouco antes  
do exame!

# Regras Numéricas

## Extrair e Revisar



**Verifique as perguntas frequentes!**

Isso o ajudará a lembrar o que estudou  
antes de fazer o exame.



# 0.5m

Etapa1 Lição 4



Ao dirigir em estradas sem calçada ou faixa lateral, os automóveis (exceto veículos de duas rodas) não podem circular no acostamento (a parte da via a **0,5 metros** da borda).

# 0.75m

Etapa2 Lição 11

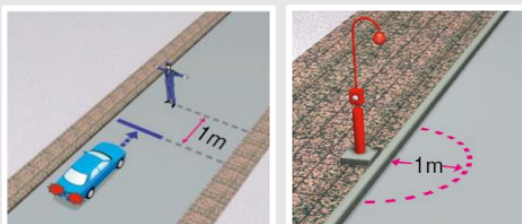


Quando houver uma faixa lateral e a largura da faixa lateral for de **0,75 metros** ou menos, alinhe seu veículo com a borda esquerda da estrada.

Quando a largura da faixa lateral ultrapassar **0,75 metros**, entre na faixa lateral e deixe **0,75 metros** ou mais de espaço no lado esquerdo do seu veículo para a passagem de pedestres.

# 1m

Etapa1 Lição 2  
Etapa2 Lição 11



Posição correta para parar um veículo

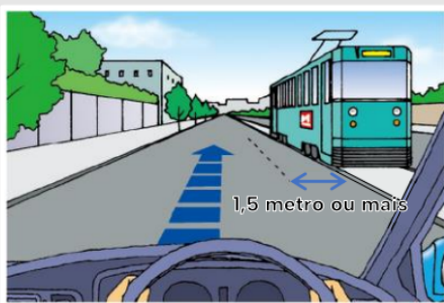
Se não houver interseção, faixa de pedestres, travessia de bicicleta ou passagem de nível... Pare **1 metro** antes do policial ou do guarda de trânsito

Locais onde é proibido estacionar

Dentro de **1 metro** de um alarme de incêndio

# 1.5m

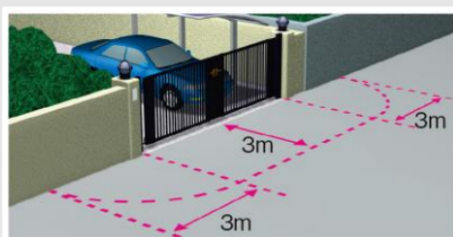
Etapa1 Lição 8



Quando não há zona de segurança, mas não existem pessoas entrando ou saindo e um espaço de **1,5 metro** ou mais pode ser criado entre o veículo e o bonde. (desacelerar)

# 3m

Etapa2 Lição 11

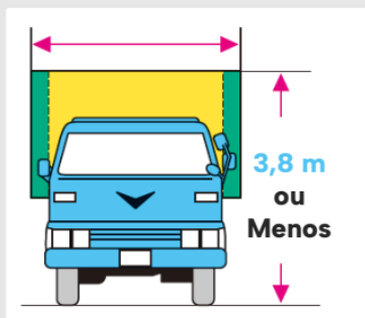


Locais onde é proibido estacionar

Dentro de **3 metros** da entrada de um estacionamento, garagem ou similar

# 3.8m

Etapa2 Lição 12



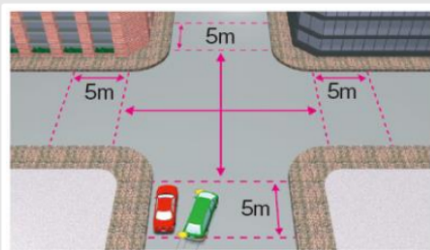
Restrições de altura dos métodos de carregamento do automóvel (exceto motocicletas e equipamentos leves especiais) (**3.8 metros**)

# 5m

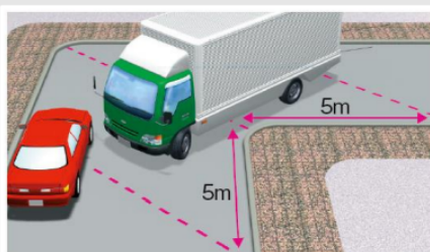
Etapa2 Lição 11

## Locais onde é proibido estacionar e parar

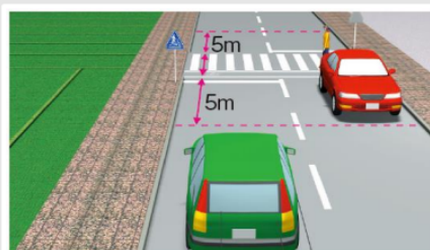
- Dentro das interseções e áreas dentro de **5 metros** da margem de uma interseção



- Áreas dentro de **5 metros** de uma esquina



- Nas travessias de pedestres e de bicicletas e áreas dentro de **5 metros** da margem dianteira ou traseira de uma faixa de pedestres e travessia de bicicletas

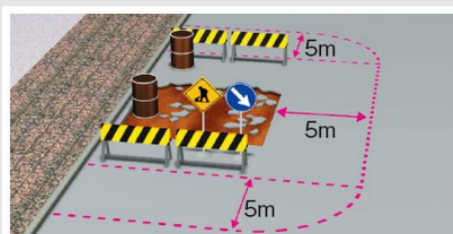


# 5m

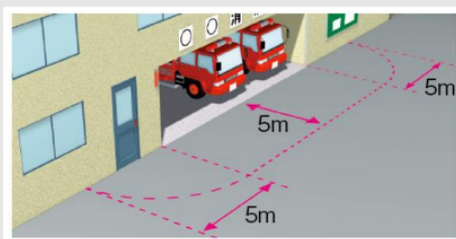
Etapa2 Lição 11

## Locais onde é proibido estacionar

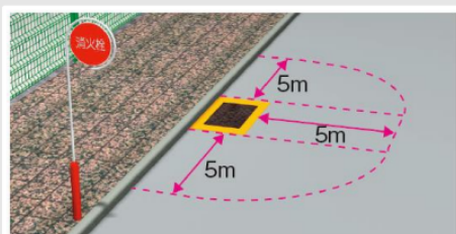
- Dentro de **5 metros** da borda de um canteiro de obras na via



- Dentro de **5 metros** de um reservatório de água de combate a incêndios ou um local onde o equipamento de combate a incêndios é armazenado, ou de uma entrada perto da via



- Dentro de **5 metros** de um hidrante, um sinal indicativo da presença de um ponto de abastecimento de água de combate a incêndios designado, ou a porta de entrada de um reservatório de água de combate a incêndios



**5m**

Etapa2 Lição 13



Como rebocar um veículo avariado sem levantar suas rodas

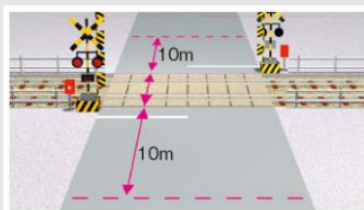
Uma corda forte ou semelhante deve ser amarrada com segurança entre o veículo que vai rebocar e o veículo a ser rebocado (ou se dois veículos estiverem sendo rebocados, de um veículo para o outro), mantendo-os a uma distância segura um do outro (dentro de **5 metros**), e um pano branco quadrado (0,3 metros ou mais) deve ser preso à corda.

# 10m

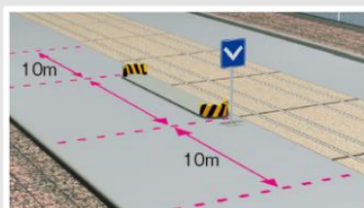
Etapa2 Lição 11

## Locais onde é proibido estacionar e parar

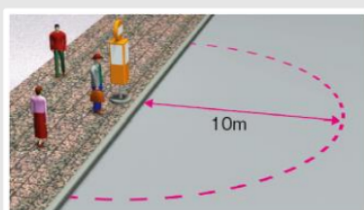
- Nos cruzamentos de passagens de nível ferroviárias e áreas dentro de 10 metros da margem dianteira ou traseira de uma passagem de nível ferroviária



- À esquerda de uma zona de segurança e áreas dentro de 10 metros da frente ou atrás do lado esquerdo de uma zona de segurança

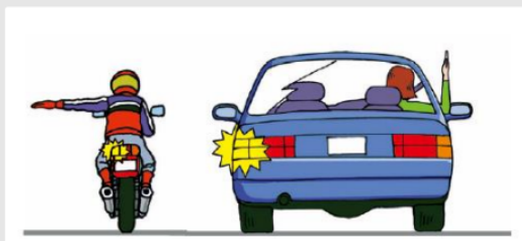


- Dentro de 10 metros do quadro indicador (poste de marcação) de um ponto de ônibus ou ponto de bonde  
(Aplica-se somente durante o horário comercial.)



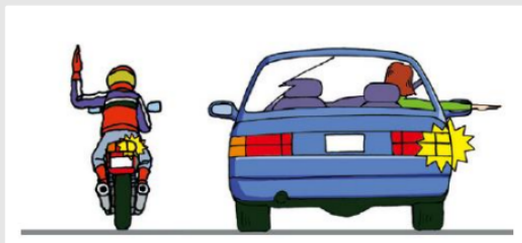
# 30m

Etapa1 Lição 9



## Tempo de sinalizar

**30 metros** antes de chegar ao ponto (ou na interseção) onde será feita a conversão à esquerda.



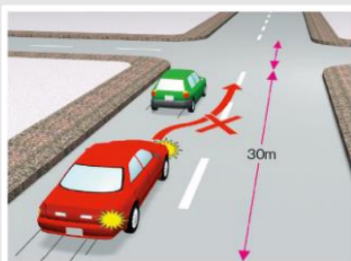
**30 metros** antes de chegar ao ponto (ou na interseção) onde será feita a conversão à direita ou o retorno.

# 30m

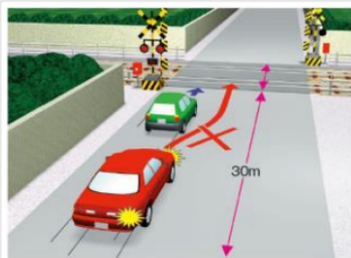
Etapa1 Lição 11

## Locais onde é proibido ultrapassar

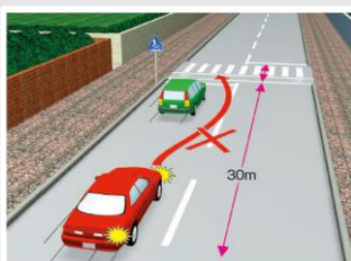
- Em uma interseção ou a 30 metros de uma (exceto quando houver uma preferencial)



- Em uma passagem de nível ferroviária ou a 30 metros de uma



- Em uma faixa de pedestres ou travessia de bicicleta ou a 30 metros de uma



## Interpretação das expressões numéricas, conforme usadas neste livro

- ① **XX ou mais:** Inclui o valor declarado e os valores acima dele.  
(Exemplo: 5 ou mais = 5, 6, 7...)
- ② **XX ou menos:** Inclui o valor declarado e os valores abaixo dele.  
(Exemplo: 5 ou menos = 5, 4, 3...)
- ③ **Mais de XX:** Inclui valores maiores do que o declarado, mas sem incluí-lo.  
(Exemplo: Mais de 5 = 6, 7, 8...)
- ④ **Menos de XX:** Inclui valores menores do que o declarado, mas sem incluí-lo.  
(Exemplo: Menos de 5 = 4, 3, 2...)

## O que você precisa saber para se preparar e fazer o exame

- Vá para a cama cedo na noite anterior para ficar em melhor forma para o dia
- Verifique novamente antes de sair de casa se há itens esquecidos (Documentos exigidos , utensílios de escrita, carteira, óculos etc.)
- O horário da reunião deve ser rigorosamente observado. Observe que se você se atrasar mais de 1 minuto, não poderá entrar.
- Revise o que você aprendeu antes do exame
- Se você não souber a resposta para uma pergunta, marque-a para uso posterior
- verifique sua folha de respostas antes de enviá-la



*Por favor, faça o exame com calma. Faça o seu melhor, boa sorte !  
da sua autoescola*