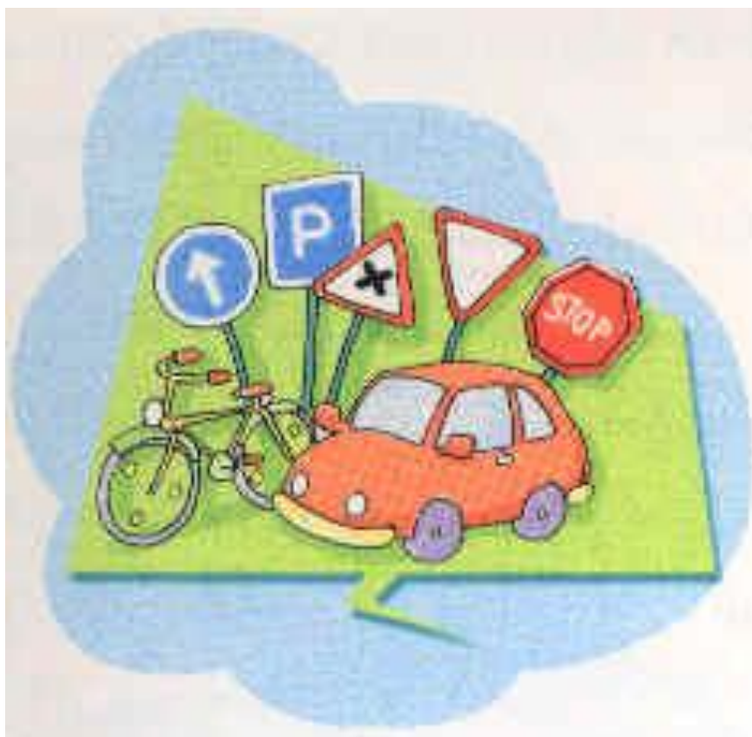


# Para que servem os sinais de trânsito?

Os sinais de trânsito dão indicação para que os peões (que são as pessoas que andam a pé) e os condutores circulem em segurança.

**Peões** - as pessoas que circulam a pé

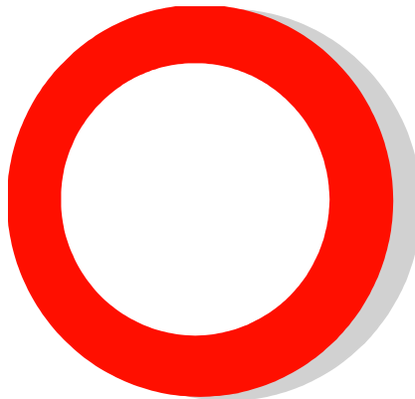
**Condutores** - as pessoas que circulam de carro ou mota.



# Tipos de sinais

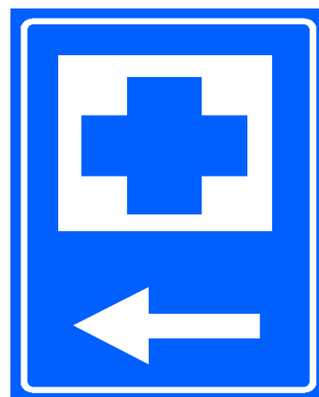
## Sinais de proibição

Os sinais de proibição têm forma circular e são principalmente vermelhos e brancos. (uma risca vermelha à volta do sinal, o fundo branco e desenhos ou letras pretas)



# Sinais de informação

Os sinais de informação são de cor azul e branca e têm a forma quadrangular ou rectangular.



# Sinais de perigo

Os sinais de perigo têm uma risca vermelha, o fundo branco e os desenhos pretos. Têm a forma triangular



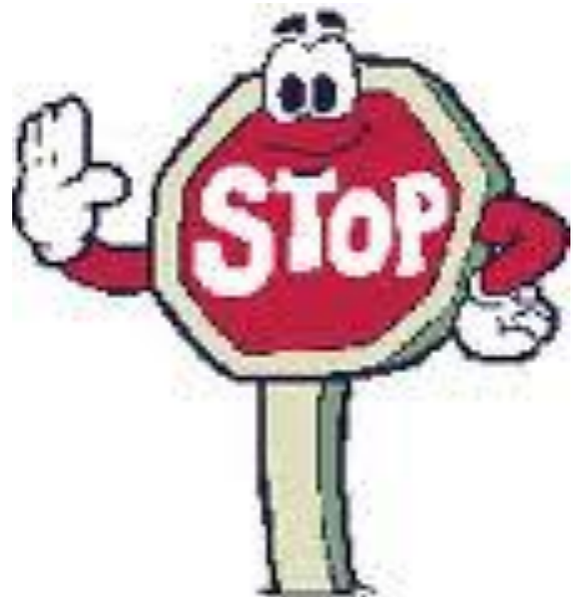
# Sinais de obrigação

Os sinais de obrigação são de cor azul e branca e têm a forma circular.



O sinal de STOP também é um sinal de obrigação só que é muito especial porque tem uma forma diferente de todos os outros sinais de trânsito.

O STOP tem forma octogonal (8 lados), é vermelho com letras brancas

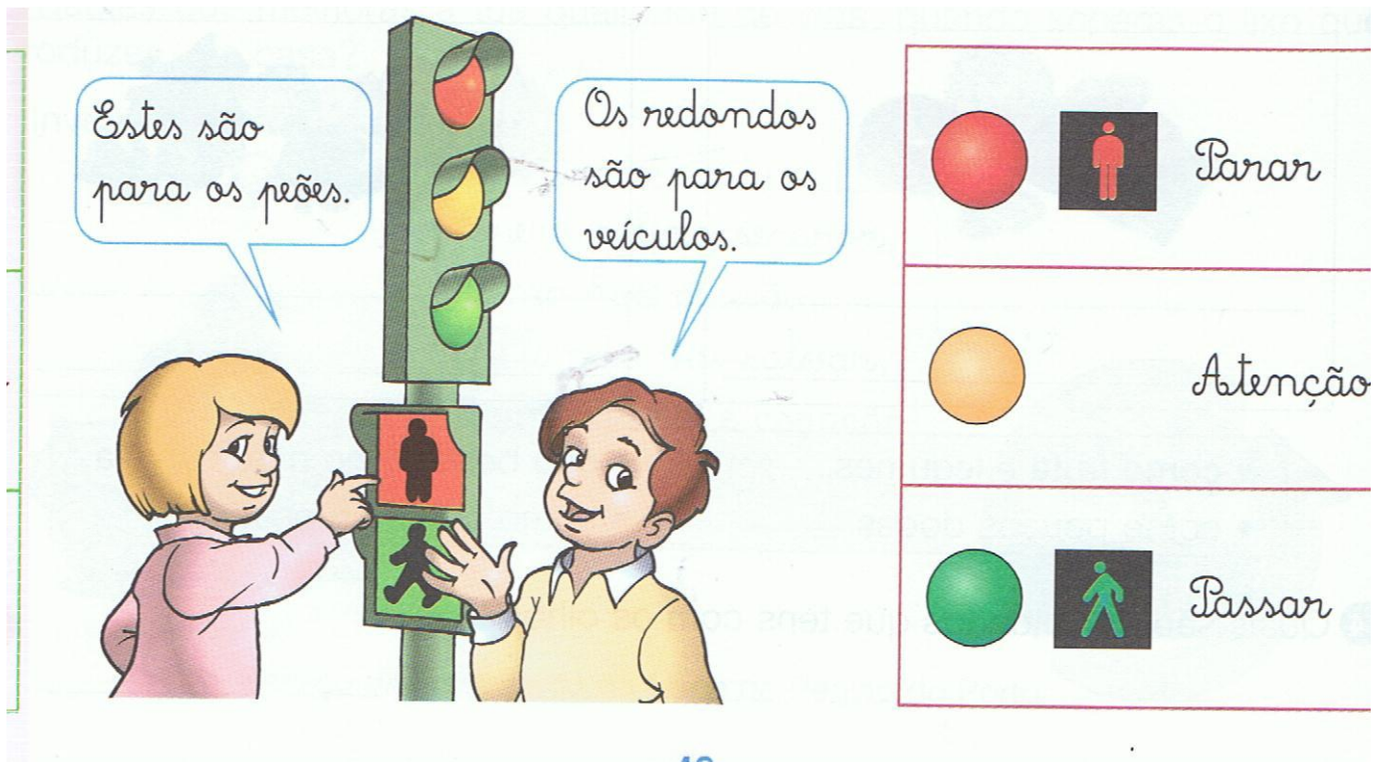


# Sinais luminosos

Os sinais de luminosos são para os peões e para os condutores

para os peões

para os automobilistas



# Resumo dos sinais de trânsito

## Sinais de Proibição



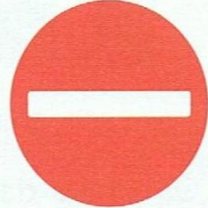
Trânsito proibido a peões



Trânsito proibido a velocípedes



Trânsito proibido



Sentido proibido

## Sinais de Perigo



Passagem para peões



Crianças



Passagem de nível com guarda



Trabalhos na via

## Sinais de Obrigação



Pista obrigatória para peões



Pista obrigatória para velocípedes



Sentido obrigatório



Rotunda

## Sinais de Informação



Hospital



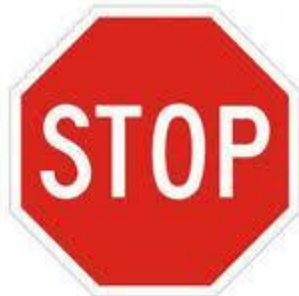
Passagem de peões



Via sem saída

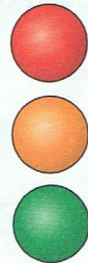


Telefone Próximo



Obrigatório parar

## Sinais luminosos



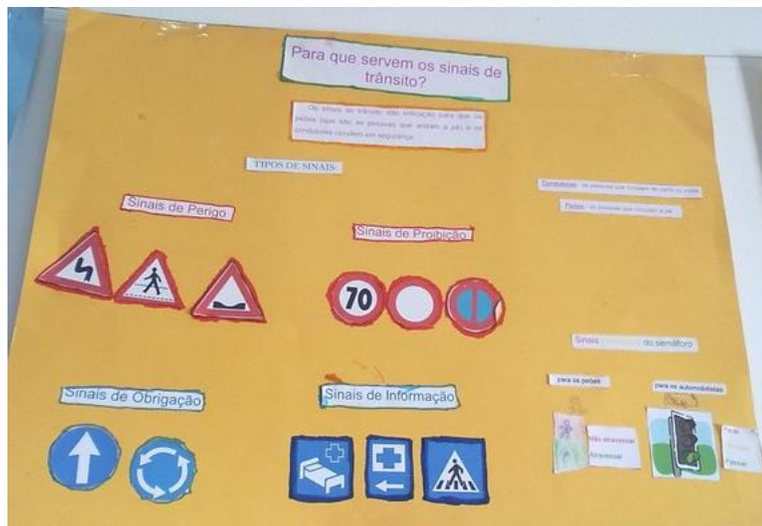
Para os veículos



Para os peões

	Veículos	Peões
<b>Parar</b>		
<b>Passar</b>		
<b>Atenção</b>		

# A apresentação do nosso projecto



O nosso cartaz



A nossa apresentação

