



PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO  
ESTADO DE MINAS GERAIS

Atividade de Matemática– 4ºano

# RAP SOBRE O TRÂNSITO

TEM PESSOAS  
QUE POR DISTRAÇÃO  
NÃO PENSAM NO PERIGO  
QUE TEM UMA DIREÇÃO

MOTORISTA OLHA  
A CICLOVIA  
ELES PEDALAM DE NOITE  
E TAMBÉM DE DIA

EU DIGO PRA ESSAS PESSOAS  
OBEDEÇA A SINALIZAÇÃO  
A VIDA PODE SUMIR NUMA COLISÃO

RESPEITEM AS LEIS DE TRÂNSITIO  
QUE TUDO VAI BEM  
SABER O VALOR  
QUE A VIDA TEM  
SE HOVER RESPEITO  
NINGUÉM MACHUCA NINGUÉM

PESSOAS CONSCIENTES  
NO TRÂNSITO TA LIGADO  
AO ATRAVESSAR A RUA  
OLHA PRA TODOS OS LADOS

ESSE FOI O RECADO  
QUE O PROJETO DE TRÂNSITO DEU  
LUCIENE, ZÉ MARIA E INÁCIO,  
TUDO ISSO APRENDEU  
ENSINOU AOS ALUNOS  
E, VAMOS COM FÉ EM DEUS

PRESERVAR A VIDA É URGENTE  
ANDE COM CUIDADO  
SEJA PACIENTE  
MOTORISTA PRESTE ATENÇÃO  
NÃO MATEM, NÃO!

A ESCOLA CARLOS ARNÓBIO  
TODO APOIO DEMONSTROU  
SABE QUE A VIDA TEM O SEU VALOR  
VAMOS POR EM PRÁTICA  
ALUNO E EDUCADOR  
A PARTIR DE AGORA  
NOSSA VISÃO MUDOU

VAI ATRAVESSAR A RUA  
MUITO CUIDADO  
SENÃO PODE SER ATROPELADO  
USE A PASSARELA  
PRA NÃO SER ACIDENTADO  
SUA VIDA É BELA  
NÃO PODE SER MACHUCADO

CICLISTA ANDE  
COM CUIDADO  
VEJA SE SEU ESPAÇO  
É RESPEITADO

## ● A violência no trânsito



- O Brasil é o **4º** País que mais mata e mutila no trânsito
- O trânsito mata, por ano, **10** vezes mais do que a dengue
- A cada **12 minutos** uma pessoa morre nas estradas, avenidas e ruas brasileiras
- De 1998, quando o Código de Trânsito Brasileiro (CTB) entrou em vigor, até 2017, mais de **2 milhões** de pessoas foram vítimas do trânsito no Brasil



- **60%** dos leitos hospitalares brasileiros são ocupados por vítimas de acidentes de trânsito
- **90%** é o percentual de ocupação no Nordeste
- Os acidentes de trânsito custam ao País, por ano, **R\$ 56 bilhões**
- Com esse dinheiro seria possível construir **1.800** hospitais e **28 mil** novas escolas

**Observe os numerais e escreva por extenso:**

- A) **4º** \_\_\_\_\_
- B) **10** \_\_\_\_\_
- C) **1.998** \_\_\_\_\_
- D) **2017** \_\_\_\_\_
- E) **60%** \_\_\_\_\_
- F) **90%** \_\_\_\_\_
- G) **1.800** \_\_\_\_\_

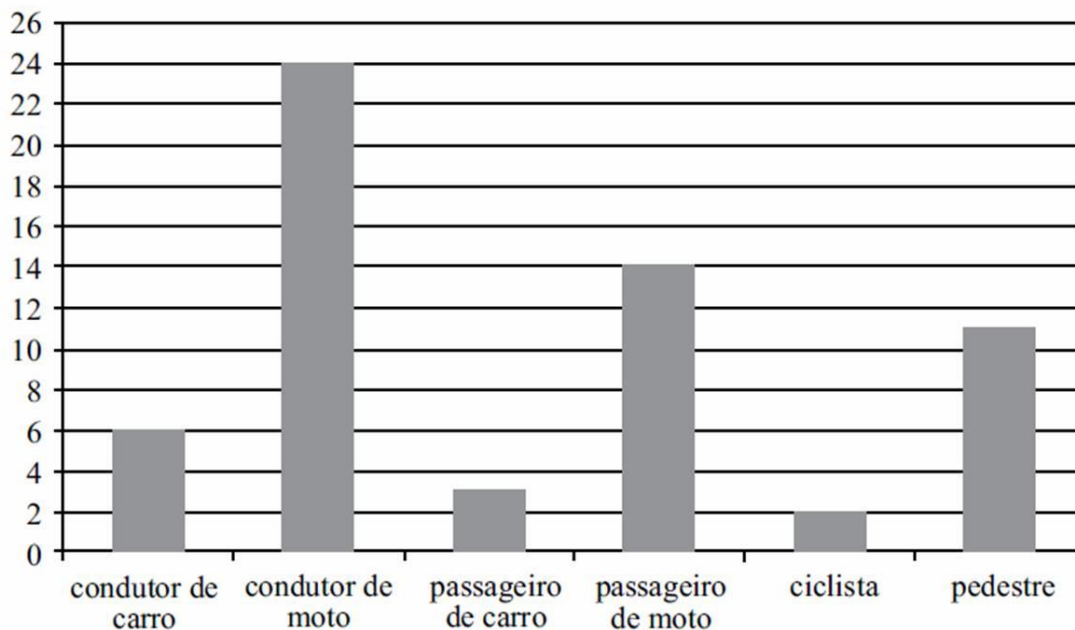
**Leia com atenção e marque a resposta correta de acordo com os gráficos.**

**A) Uma coleção de miniaturas de brinquedos é formada por 328 carrinhos, 256 motos e 192 caminhões. Os brinquedos serão organizados em grupos com a mesma quantidade, de modo que cada grupo seja formado pelo mesmo tipo de miniatura. Desejando-se que cada grupo tenha o maior número possível de miniaturas, então o número de brinquedos em cada grupo e a quantidade de**

**grupos formados com motos são, respectivamente:**

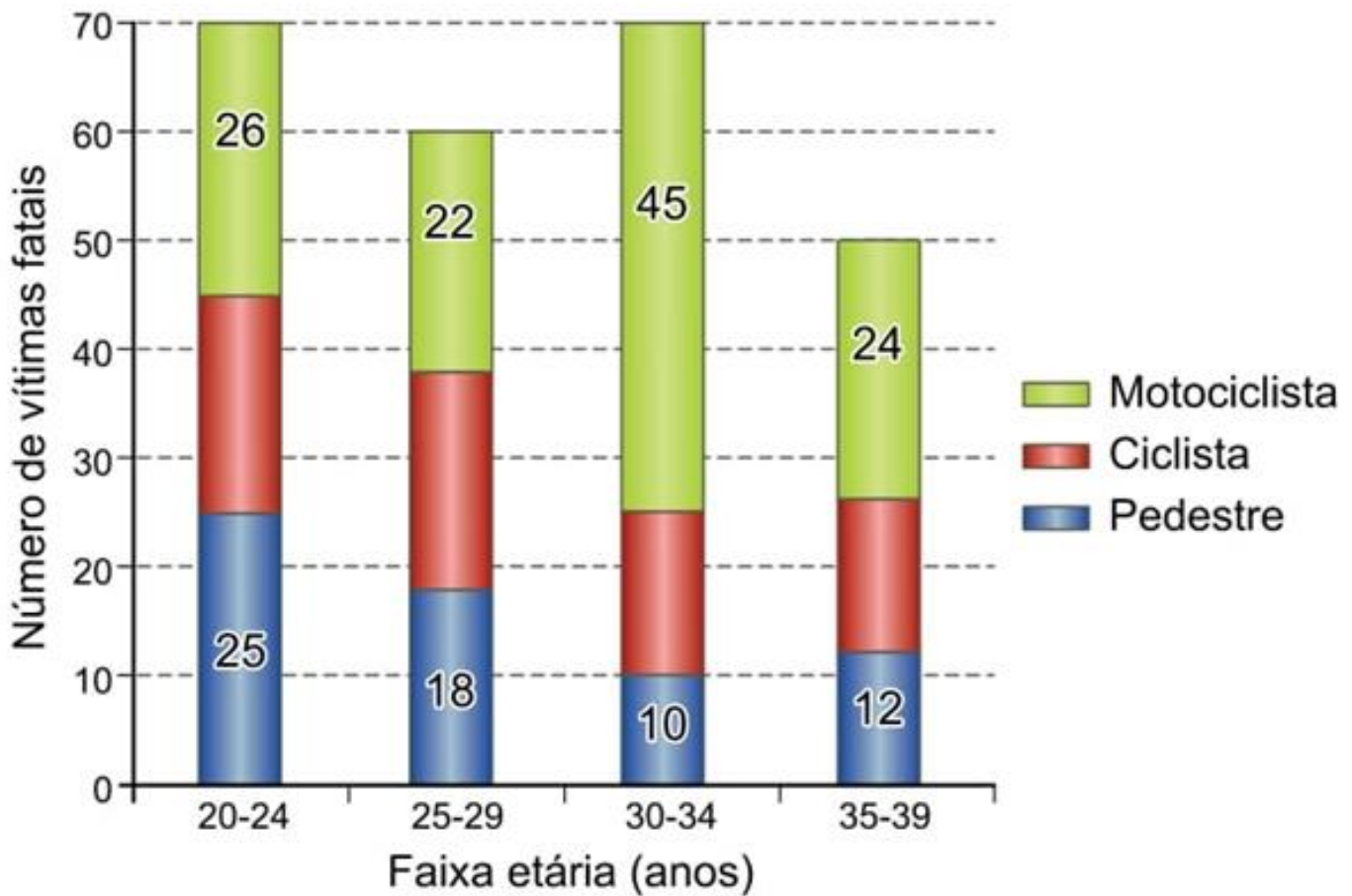
- (A) 8 e 41.**
- (B) 8 e 32.**
- (C) 6 e 67.**
- (D) 6 e 41.**
- (E) 6 e 53.**

**B) O gráfico apresenta a distribuição de vítimas de trânsito no mês de julho de 2013, segundo o tipo de usuário da via pública em uma determinada cidade brasileira.**



**O grupo que corresponde a  $\frac{2}{5}$  do total de vítimas é o de:**

- (A) condutor de moto.**
- (B) passageiro de moto.**
- (C) condutor de carro.**
- (D) passageiro de carro.**
- (E) pedestre.**



**Nesse ano, a porcentagem de vítimas fatais que se deslocavam de bicicleta e tinham menos de 30 anos, em relação ao total de vítimas das quatro faixas etárias e das três categorias de locomoção, foi de :**

- (A) 15,6%.
- (B) 21,6%.
- (C) 30%.
- (D) 12,5%.
- (E) 27,2%.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

**Atividade de Língua Portuguesa– 4º ano**

**O Movimento do Trânsito**



O trânsito é a movimentação das pessoas nas ruas das cidades ou mesmo pelas estradas. Essa movimentação pode ser feita a pé, de bicicleta, carro, ônibus, etc.

Com o aumento da população, o governo responsável pela organização das cidades teve que criar formas de evitar acidentes e deixar o trânsito com boas condições de funcionamento.

Foram criadas as leis de trânsito, o sinal de identificação utilizado no mesmo, como faixa de pedestre, local para se atravessar as ruas, semáforo, placas indicativas de velocidade, placas de ruas. Os quais as pessoas devem respeitar, tanto motoristas quanto pedestres.

Os semáforos possuem sinais luminosos, de cores diferentes.

O funcionamento dos semáforos acontece na ordem verde, amarelo e vermelho, repetindo-se a todo instante. No verde o motorista pode passar livremente. No amarelo deve ter mais atenção, pois é um aviso que o sinal ficará vermelho. O sinal vermelho significa que o motorista não pode passar, tendo que esperar ficar verde de novo.

Muito pedestres não respeitam essas leis, atravessando em lugares que não possuem as faixas de pedestre ou os semáforos, travessando em lugares de grande movimentação dos veículos. Isso é errado, pois pode causar atropelamentos em razão da falta de sinalização e do motorista não estar muito atento.

- 1) O que é o trânsito?
- 2) Quais atitudes podem tomar para evitar acidentes?
- 3) Em sua opinião quais são os grandes problemas no trânsito?
- 4) Encontre palavras relacionadas ao trânsito.

M	A	U	T	O	M	Ó	V	E	L	T
O	Ç	W	P	L	A	C	A	S	D	R
T	A	F	G	H	I	J	K	L	M	Â
O	C	N	O	P	Q	R	T	S	U	N
R	I	V	R	O	D	O	V	I	A	S
I	D	X	Z	A	B	C	D	N	E	I
S	E	G	U	R	A	N	Ç	A	Q	T
T	N	F	G	H	I	J	K	L	M	O
A	T	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
X	E	Z	P	E	D	E	S	T	R	E

- 5) Copiar as palavras que você encontrou separe as sílabas e classifique- as acordo com o número de sílaba.
- 6) Escreva os nomes das placas abaixo:

