

U.M.E JOSÉ BONIFÁCIO

ATIVIDADE INTEGRADA 4º ANO- 02/04 A 16/04

PROFESSORAS: 4ºA ROSÂNGELA/4ºB MARCELA/4ºC JULIANA

NOME: _____ 4º _____

Segurança no Trânsito

O trânsito é construído de maneira coletiva por pedestres e condutores de diferentes veículos de transporte, como carros, motocicletas e bicicletas.

Respeitar as leis de trânsito é, portanto, uma responsabilidade de todos os que participam dele.

Leis e regras de segurança no trânsito:

- Pedestres devem atravessar na faixa de pedestres.
- Crianças com menos de 10 anos devem ser transportadas no banco de trás, e todos os passageiros devem usar cinto de segurança.
- Ciclistas e motociclistas devem usar equipamentos de segurança adequados.
- Pedestres devem andar sempre na calçada.

Retirado do livro - Liga Mundo

Editora Saraiva

Responda:

1-O texto que você leu é um:

- | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> bilhete | <input type="checkbox"/> carta | <input type="checkbox"/> informativo |
| <input type="checkbox"/> convite | <input type="checkbox"/> poesia | <input type="checkbox"/> e-mail |

2-Qual é o assunto principal do texto?

3-Leia as regras de trânsito e responda:

a) O que a utilização do cinto de segurança previne?

b) Quais podem ser as consequências quando o pedestre não anda na calçada?

4-Pense no caminho que você faz de casa até a escola e responda:

a) Você utiliza algum meio de transporte? Em caso afirmativo, qual?

b) Que regras de segurança no trânsito você segue no seu trajeto?

5- Dê o feminino:

a) homem _____

e) macho _____

b) pai _____

f) genro _____

c) padrasto _____

g) padrinho _____

d) boi _____

h) cão _____

6- Dê o masculino:

a) professora _____

e) campeã _____

b) atriz _____

f) vaca _____

c) menina _____

g) galinha _____

d) gata _____

h) aluna _____

MATEMÁTICA

1-Resolva e depois escreva o resultado de cada subtração.

a) $138-8=$

d) $347-40=$

b) $138-38=$

e) $347-47=$

c) $138-100=$

f) $347-300=$

2-Resolva e depois escreva o resultado de cada operação.

a) $200+200=$

e) $1.000-500=$

b) $300+300=$

f) $400-200=$

c) $400+400=$

g) $800-400=$

d) $500+500=$

h) $600-300=$

3- Escreva os números em ordem decrescente.

6 7 1 - 8 9 6 - 1 2 6 - 7 4 2 - 3 9 8 - 5 8 6
--