


ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA

Nome do aluno:		Semana: 33
Professora: Rosemeire Aparecida de Paula Silva	Sexta - Feira 05/11	Turmas: 5º Ano
Componente Curricular: 3 aulas de Matemática	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	

1- Calcule no seu caderno as porcentagens. Registre aqui apenas o resultado.

$$35\% \text{ de } 400 = \frac{35}{100} \times 400 = \frac{35}{100} \times \frac{400}{1} = \frac{14.000}{100} = 140$$

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| a) 20% de 200 = _____ | h) 35% de 300 = _____ |
| b) 10 % de 800 = _____ | i) 17% de 100 = _____ |
| c) 30% de 90 = _____ | j) 8% DE 50 = _____ |
| d) 75% DE 40 = _____ | k) 30% DE 600 = _____ |
| e) 40% DE 150 = _____ | l) 15% de 120 = _____ |
| f) 50% de 70 = _____ | m) 50% de 900 = _____ |
| g) 5% de 60 = _____ | n) 20% de 300 = _____ |

2- Responda assinalando a alternativa correta:

- a) 7 de cada 10 alunos significa:
- () 7% dos alunos () 70% dos alunos () 107% dos alunos
- b) Em uma classe, 30% são meninos. Qual a porcentagem de meninas?
- () não se pode calcular () 70%
- c) Para calcular 25% de uma quantidade basta dividi-la por 4.
- () verdadeiro () falso
- d) Um artigo que vale R\$ 120,00, passa a valer R\$ 180,00. Houve um aumento de:
- () 60% () 25% () 50%
- e) 40% de 800 petecas são:
- () 320 petecas () 230 petecas () 322 petecas
- f) Fata de pizza de R\$ 5,40 por R\$ 4,25. Desconto de 25%.
- () certo () errado

