

ESCOLA _____

ALUNO (A): _____ TURMA: _____

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1. Na turma do 3º ano A da professora Lúcia, foi feita uma pesquisa com os alunos sobre qual o Conto de Fadas preferido. Veja no gráfico o resultado da pesquisa.

	Os Três Porquinhos	Branca de Neve e os Sete Anões	A Bela e a Fera	Cinderela
10				
9				
8				
7				
6				
5				
4				
3				
2				
1				

2. De acordo com o gráfico responda:
- Qual foi o conto de fadas mais votado? _____
 - Qual foi o menos votado? _____
 - O conto A Bela e a Fera teve quantos votos a mais do que o conto Branca de Neve e os Sete Anões? _____
 - Sabendo que cada voto corresponde a um aluno. Quantos alunos estavam em sala de aula nesse dia? _____
3. Na história dos Três Porquinhos o lobo teria que derrubar 3 casas para poder comer os porquinhos. Se na história tivessem duas vezes mais porquinhos quantas casas o lobo teria que derrubar para pegar todos os porquinhos? _____
4. Agora, calcule:
- $2 + 2 + 2 =$ _____ $3 + 3 + 3 =$ _____
- Então: três vezes o 2 é igual a _____ Então: três vezes o 3 é igual a _____
5. Vamos tentar calcular?
- $1 + 1 + 1 + 1 =$ _____ Então: $4 \times 1 =$ _____
 - $6 + 6 =$ _____ Então: $2 \times 6 =$ _____
 - $5 + 5 =$ _____ Então: $2 \times 5 =$ _____