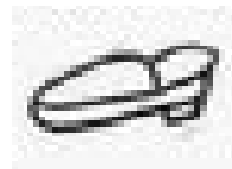
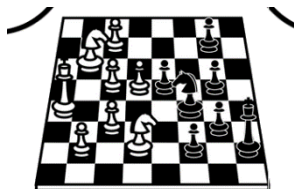
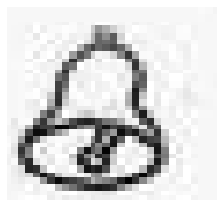
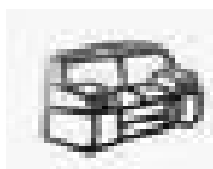


<b>Escola Municipal João Midolla</b>		
Nome do aluno:	Data: 22 a 26/11	Semana 36
Professor:	Turma: 1º ANO	
Componente Curricular: PORTUGUÊS/ MATEMÁTICA	Entregar: 26/11	
<b>PROGRAMA SEGUE:</b> Atividade de intensificação da aprendizagem		
Habilidade: (EF01LP07) Identificar fonemas e sua representação por letras..		

PORTUGUÊS

1) É COM S OU X? CIRCULE DE AZUL AS IMAGENS QUE COMEÇAM COM S E DE VERMELHO AS QUE COMEÇAM COM X



2)    UTILIZE AS SÍLABAS ABAIXO E FORME AS PALAVRAS :

**SO – SI – XI- SA- FÁ – NO – CA – PA – RA – TO**










3) ESCOLHA UMA DAS FIGURAS DO EXERCÍCIO ANTERIOR E FORME UMA FRASE

---

# A - E - I - O - U



X\_\_

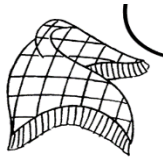
R\_\_

P\_\_



S\_\_

P\_\_



X\_\_

L\_\_

## MATEMÁTICA

### SITUAÇÃO PROBLEMA

MAGALI DESENHOU PARA SUA PROFESSORA 4 ABACAXIS E 3 MELANCIAS. QUANTAS FRUTAS ELA DESENHOU?




ROSINHA ENCONTROU UM NINHO COM 3 PASSARINHOS. CHEGARAM MAIS 6. QUANTOS PASSARINHOS TEM NO TOTAL?




NO SÍTIO DE CHICO BENTO TEM 5 GALINHAS E 3 VACAS. QUANTOS ANIMAIS ELE TEM AO TODO?




MAGALI PLANTOU PELA MANHÃ NO SEU JARDIM 6 FLORES E A TARDE MAIS 3. QUANTAS FLORES TEM NO JARDIM DELA?

