

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA FIGUEIREDO ARNONI

Nome do aluno:	Semana 28	
Professor: SIMONE /STELLA	Data: 27/09/2021	Turma: 2º ANOS
Componente Curricular: LÍNGUA PORTUGUESA	Entrega: 04/10 - POSTAGEM NA PLATAFORMA GOOGLE CLASS	

ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA

1. COM AJUDA DE UM ADULTO, FAÇA A LEITURA DA FÁBULA **A GANSA DE OVOS DE OURO**.

A GANSA DE OVOS DE OURO

CERTA MANHÃ, UM FAZENDEIRO DESCOBRIU QUE SUA GANSA TINHA POSTO UM OVO DE OURO. APANHOU O OVO, CORREU PARA CASA E MOSTROU À SUA MULHER, DIZENDO:

-VEJA! ESTAMOS RICOS!

LEVOU O OVO AO MERCADO E VENDEU POR UM BOM PREÇO.

E ASSIM ACONTECEU DURANTE MUITOS DIAS.

MAS QUANTO MAIS RICO FICAVA O FAZENDEIRO, MAIS DINHEIRO QUERIA. E PENSOU “SE ESTA GANSA PÕE OVOS DE OURO, DENTRO DELA DEVE HAVER UM TESOURO.”

MATOU A GANSA E POR DENTRO, A GANSA ERA IGUAL A QUALQUER OUTRA.



MORAL: QUEM TUDO QUER, TUDO PERDE!

2. NO CADERNO DE PORTUGUÊS, RESPONDA AS PERGUNTAS.

OBSERVAÇÃO: ANTES DE INICIAR, FAÇA O CABEÇALHO.

INSTRUÇÃO AO RESPONSÁVEL: NESSA ATIVIDADE SERÁ OBSERVADO O PROCESSO DE COMPREENSÃO E INTERPRETAÇÃO DA CRIANÇA. PEÇA PARA QUE PRIMEIRO TE RESPONDA ORALMENTE, DEPOIS ESCREVER AS RESPOSTAS. APÓS A ESCRITA, PEÇA PARA QUE LEIA O QUE ESCREVEU.

- A) QUAL É O TÍTULO DA FÁBULA?
- B) QUAIS OS PERSONAGENS DA HISTÓRIA?
- C) O QUE O FAZENDEIRO FEZ AO ENCONTRAR O OVO DE OURO?
- D) ESCREVA A MORAL DA FÁBULA “A GANSA DE OVOS DE OURO”.

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA FIGUEIREDO ARNONI

Nome do aluno:		Semana 28
Professor: SIMONE /STELLA	Data: 27/09/2021	Turma: 2º ANOS
Componente Curricular: MATEMÁTICA	Entrega: 04/10 - POSTAGEM NA PLATAFORMA GOOGLE CLASS	

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

1. RESOLVA OS PROBLEMAS:

A) O FAZENDEIRO FOI AO MERCADO E VENDEU 1 OVO DE OURO POR 15 REAIS. DEPOIS COMPROU RAÇÃO PARA A GALINHA POR 3 REAIS. QUANTO SOBROU?

OBSERVAÇÃO: FAÇA A CONTINHA ABAIXO, SEPARE DEZENA E UNIDADE.

R: _____.

B) NO OUTRO DIA O FAZENDEIRO FOI AO MERCADO COM 20 REAIS NO BOLSO. VENDEU MAIS UM OVO DE OURO POR 15 REAIS. COM QUANTOS REAIS ELE VOLTOU PARA CASA?

OBSERVAÇÃO: FAÇA A CONTINHA ABAIXO, SEPARE DEZENA E UNIDADE.

R: _____.