

ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA

Estudante: _____
Professor (a): _____ Data: ____/____/____
Escola: _____ Turma: _____

Tudo Sobre de Aulas

1. Leia o texto para responder à questão.



Marque o item que apresenta o que acontece nessa cena.

- a) As crianças brincam de horta.
- b) As crianças brincam de corda.
- c) As crianças queimam a torta.
- d) As crianças brincam de roda.

2. Leia e responda.

O Natal do Noel

Thuany Silveira Soares Venades

Quando chega o Natal
O Noel trabalha um tanto
A correria é mundial
E sem folga por enquanto!

Sobe e desce a chaminé
O velhinho barrigudo
Entregando os presentes
Com casaco de veludo!

Biscoito e leite, que delícia
A criançada animada
A magia natalícia



<https://atividadesgratuitas.com/interpretacao-de-texto-o-natal-do-noel/>

Esse texto é um

- a) conto.
- b) poema.
- c) cordel.
- d) bilhete.

3. Observe a imagem para resolver a questão.



Como é o nome da pessoa que está à frente de Nino?

- a) Tiago
- b) Lucas
- c) Nino.
- d) Caio.

4. Leia o texto para responder à questão.



Qual o produto que está sendo anunciado?

- a) Bolacha.
- b) Pipoca.
- c) Sabão.
- d) Batata frita.

5. Leia o texto.

BORBOLETA COLORIDA

WENDYRIC CINTRA

EU ESTAVA NA JANELA,
UMA BORBOLETA MENINA
VOAVA DANÇANDO
COMO UMA BAILARINA.

AS ASAS BRILHANTES.
DE TODA COR.
TÃO BELA E ELEGANTE!
POUSOU EM UMA FLOR.



<https://br.pinterest.com/pin/675047431637873226/>

Nesse texto, duas palavras que rimam são

- a) bela e cor.
- b) bailarina e brilhante.
- c) janela e menina.
- d) Menina e bailarina.

6. Observe a imagem para responder à questão.



A imagem acima é de um

- a) tucano
- b) sapato.
- c) tomate.
- d) papagaio.

7. Faça um X na placa onde há somente letras.



a)



b)

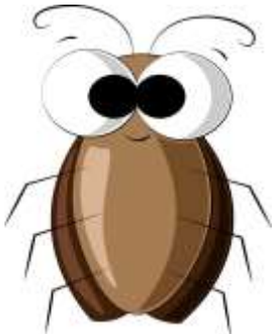


c)



d)

8. Faça um X na palavra que começa com a mesma sílaba (pedaço) do nome da figura abaixo.

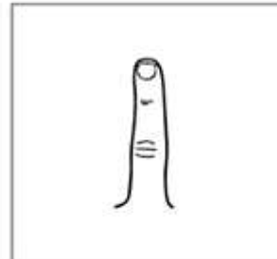


- a) BATATA
- b) CENOURA
- c) LARANJA
- d) MORANGO

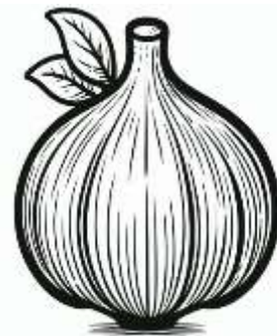
9. Qual a figura cujo nome tem a primeira sílaba (pedaço) igual à da figura abaixo?



BICO



10. Observe a figura abaixo.



Qual o nome dessa figura? Escreva abaixo.