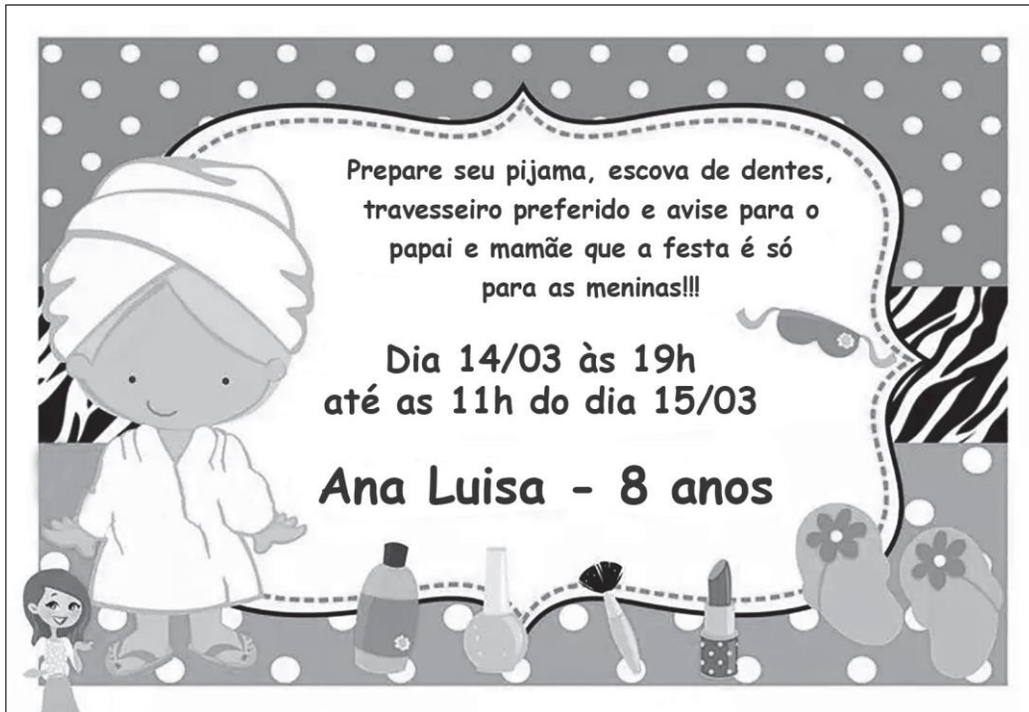


E.M “BAIRRO SAMANO JOSÉ GABRIEL PINTO”.

12° APOSTILA- DIAS 29 E 30/09,01,04,05,06,07 E 08/10 DE 2021.



4° ANO



Disponível em: <<https://festas.site/wp-content/uploads/2018/05/convite-festa-do-pijama-4.jpg>>. Acesso em: 4 ago. 2020. (SUP030104H6)

1) Esse texto serve para:

- A) contar uma história engraçada.
- B) ensinar a escovar os dentes.
- C) fazer um convite.
- D) vender um produto.

**Leia o texto abaixo.**

### **Cássio e Melissa**

Cássio é um sorveteiro muito sossegado. De manhã, ele gosta de comer pêssego enquanto cuida dos girassóis de seu jardim. Ele cuida para que os pássaros não acabem com suas plantas. [...]

Certo dia, os pássaros vieram em bando e bicaram os seus girassóis. Cássio assobiou, tossiu e nada. Ele não conseguiu assustar aqueles pássaros. Aí, chegou a professora Melissa que pegou a vassoura e saiu dando vassouradas, no ar, para assustar os passarinhos. [...]

TERRA, Elisângela. Disponível em: <<https://bit.ly/2Quo9j8>>. Acesso em: 19 mar. 2020. Fragmento. (SUP02005017)

2) Onde acontece essa história?

- A) Em um colégio.
- B) Em um jardim.
- C) Na floresta.
- D) Na sorveteria

Leia o texto abaixo.



Disponível em: <<http://arquivosturmadamonica.blogspot.com/2019/01/estreia-da-personagem-milena-em-turma-da-monica-45-panini.html>>.

Acesso em: 5 maio de 2020. (SUP02009117)

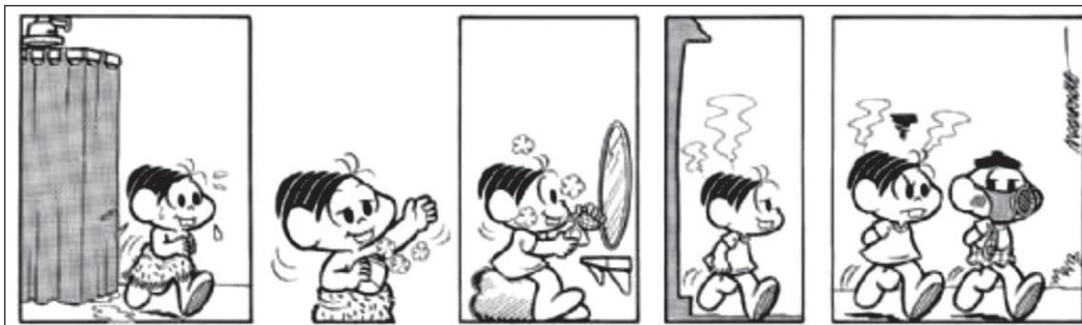
3) Nesse texto, Cebolinha queria arrumar um lar temporário para ele e o coelho por quê?

- A) era amigo do coelho de pelúcia.
- B) estava com medo da Mônica.
- C) gostava da atitude da moça.
- D) gostava de animais de rua.

4) Nesse texto, o nome “**CEBOLINHA!**” foi escrito com letras grandes e escuras para indicar que a Mônica estava

- A) chorando.
- B) gritando.
- C) soluçando.
- D) tossindo.

Leia o texto abaixo.



Disponível em: <[http://lpm.com.br/livros/layout\\_capitulo2.asp?LivroID=707715](http://lpm.com.br/livros/layout_capitulo2.asp?LivroID=707715)>. Acesso em: 16 jul. 2018. (P010374H6\_SUP)

5) Nesse texto, o menino queria

- A) escapar do cheiro forte de perfume.
- B) ficar protegido do sol.
- C) fingir que estava muito gripado.
- D) vestir uma fantasia.

Leia o texto abaixo.

### O pássaro azul

Um pássaro azul cantava  
uma canção  
engraçada.

O sabiá  
ouvia  
e se divertia. [...]

Disponível em: <<https://www.bonde.com.br/blogs/bondinho-dos-livros/o-passaro-azul-poema-infantil-de-isabel-furini--431259.html>>.

Acesso em: 28 set. 2020. Fragmento. (SUP04009017)

6) Quantas sílabas (pedaços) tem a palavra CANTAVA?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 7

## PARA A ÁGUA, PATINHO!

Era uma vez um patinho pequenino, bonito, inteligente e amarelinho, que gostava de brincar, correr, cantar, saltar e nadar.

Mas não gostava de tomar banho.

A sua mamãe, preocupada, inventou-lhe uma canção.

Pegando na esponja e no sabão, cantava na banheira:

“P’rà água, patinho, vamos nos lavar e com o sabãozinho vamos nos esfregar”. O patinho ouviu a canção e escondeu-se debaixo da cama, mas a mamãe continuava a cantá-la.

O patinho, curioso, quis ver o que fazia a mamãe no banho e...

– QUAC! – gritou o patinho.

A mamãe brincava e cantava, entretida com a espuma.

Estava mesmo a divertir-se!

O patinho correu a mergulhar na banheira, para cantar a canção e brincar junto com a sua mamãe.

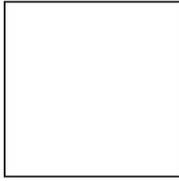
Disponível em: <<https://www.estudokids.com.br/historias-para-ler/>>. Acesso em: 28 jan. 2021.

O que fez com que essa história acontecesse?

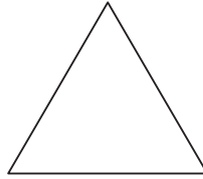
- A) O patinho ter se escondido debaixo cama.
- B) A mãe brincar e cantar na banheira com a espuma
- C) A mãe não ter parado de cantar a canção.
- D) O patinho não gostar de tomar banho.

1) Qual das formas geométricas abaixo corresponde a o triângulo?

A)



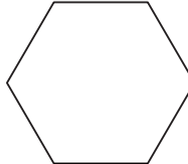
B)



C)



D)



2) Luana comprou 35 bombons e distribuiu igualmente esses bombons para seus 7 sobrinhos. Quantos bombons cada sobrinho de Luana ganhou?

A) 5

B) 7

C) 28

D) 42

Beatriz vai encomendar uma prateleira e mediu o comprimento da parede onde ficará essa prateleira.

Qual é a unidade de medida mais adequada para registrar o comprimento dessa parede?

A) grau.

B) litro.

C) metro.

D) quilograma.

4) Observe abaixo a decomposição de um número.

6 CENTENAS, 9 DEZENAS E 4 UNIDADES

Essa é a

decomposição de

qual número? A) 496

B) 694

C) 6 004

D) 6 904

5) A padaria de Hélio produz por semana 46 bolos de laranja, 65 bolos de chocolate, 30 bolos de baunilha e 55 bolos de cenoura.

Qual é a tabela que representa a produção semanal de bolos da padaria de Hélio?

TIPOS DE BOLO	QUANTIDADE
LARANJA	46
CHOCOLATE	65
BAUNILHA	55
CENOURA	30

TIPOS DE BOLO	QUANTIDADE
LARANJA	65
CHOCOLATE	46
BAUNILHA	30
CENOURA	55

TIPOS DE BOLO	QUANTIDADE
LARANJA	46
CHOCOLATE	65
BAUNILHA	30
CENOURA	55

TIPOS DE BOLO	QUANTIDADE
LARANJA	30
CHOCOLATE	55
BAUNILHA	65
CENOURA	46

6) Joaquim possui uma coleção com 35 figurinhas e, no dia de seu aniversário, ganhou mais 14 figurinhas.

Com quantas figurinhas Joaquim ficou no total?

- A) 21
- B) 35
- C) 48
- D) 49

7) Observe no relógio abaixo o horário em que Patrícia saiu de casa para ir à escola.



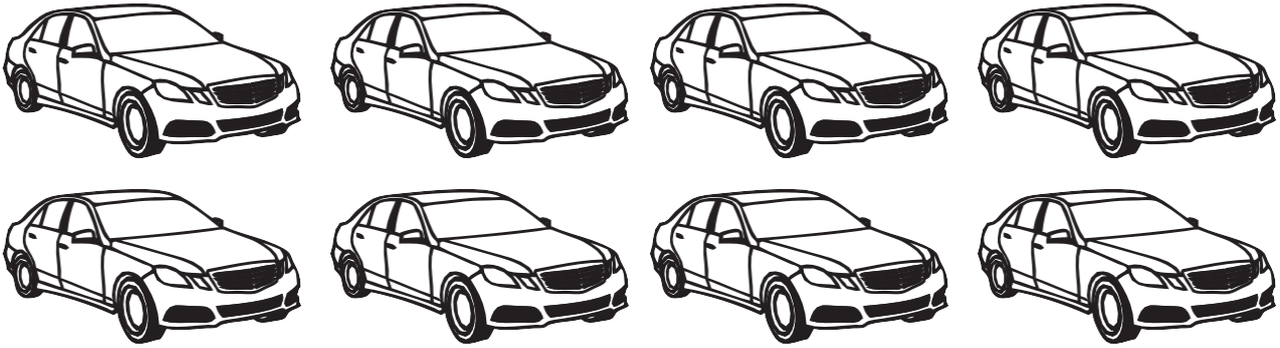
8) Qual foi o horário em que Patrícia saiu de casa para ir à escola?

- A) 5 horas e 21 minutos.
- B) 12 horas e 5 minutos.
- C) 12 horas e 50 minutos.
- D) 15 horas e 20 minutos.

9) Samuel comprou uma piscina para sua casa nova e mediu a capacidade dessa piscina. Qual é a unidade de medida mais adequada para registrar a capacidade dessa piscina?

- A) grau.
- B) Litro
- C) metro

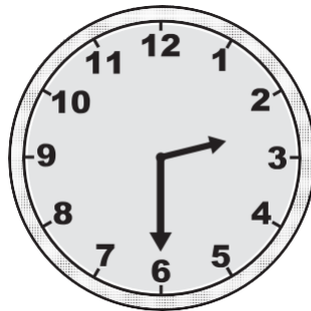
10) Observe abaixo os carros que estão em uma oficina para trocar os pneus.



Cada um desses carros recebeu 4 pneus novos.  
Quantos pneus novos, no total, foram usados nesses carros?

- A. 4
- B. 8
- C. 16
- D. 32

11) Observe no relógio abaixo o horário em que Manuela entregou seu trabalho escolar.



Qual é o horário em que Manuela entregou seu trabalho escolar?

- A) 2 horas e 6 minutos.
- B) 2 horas e 30 minutos.
- C) 6 horas e 2 minutos
- D) 6 horas e 10 minutos.

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA ( GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO)