

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

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

1. Alice vai participar da festinha de carnaval da escola e sua mãe escolheu a máscara e a fantasia abaixo. Veja o que ela comprou:

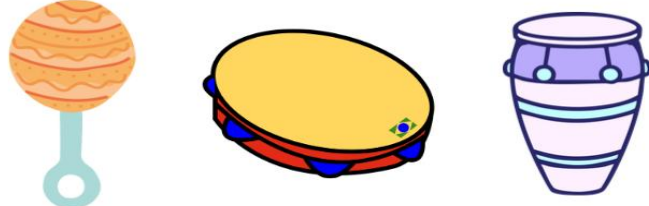


Quanto a mãe de Alice gastou com a compra?

- a) R\$85,00.
- b) R\$90,00.
- c) R\$95,00.
- d) R\$100,00.

2. A professora Ana tem 20 alunos e vai organizar uma festinha de Carnaval, dividindo a turma em 5 bloquinhos. Quantos alunos ficarão em cada bloquinho?

3. Veja alguns dos instrumentos musicais utilizados no Carnaval.



Assinale a alternativa correta

- a) todos apresentam formato arredondado.
- b) todos possuem formato quadrangular.
- c) todos possuem formato triangular.
- d) todos apresentam formato cúbico.

4. Davi comprou 5 lança-confetes de papel para o Carnaval. Cada lança-confete custou R\$10,00. Qual foi o valor total pago por Davi?

5. Virgínia é rainha de bateria e escolheu um salto para usar em uma apresentação. A altura do salto já foi medida, observe abaixo.



Indique qual instrumento de medida foi utilizado para fazer essa medição.

- Régua.
- Trena.
- Fita métrica.

6. Analise a sequência de cores das máscaras abaixo.



Agora, complete a sequência, pintando corretamente as máscaras que estão em branco.



7. Observe no calendário abaixo a data destacada que indica o feriado de Carnaval.

FEVEREIRO							2026
S	T	Q	Q	S	S	D	
					1		
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28		

a) Qual é o dia da semana em que essa data está marcada?

b) Escreva a data completa, indicando o dia, o mês e o ano.

8. Observe o chapéu de sambista.



Qual forma geométrica é possível identificar nesse chapéu?

- a) Retângulo.
- b) Quadrado.
- c) Triângulo.
- d) Círculo.

9. Laninha vai fazer uma apresentação de marchinha de carnaval com duração de 3 minutos. Considerando que ela iniciou às 8:18h, registre no relógio abaixo o horário de término da apresentação.



10. André comprou 18 serpentinas, como as mostradas abaixo.



Na festinha de Carnaval, ele utilizou 12 serpentinas. Quantas sobraram?
