



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO EDUCACIONAL  
DEPARTAMENTO DE ENSINO FUNDAMENTAL

**PROVA CURITIBA – 2018**  
**MATEMÁTICA**

NOME: \_\_\_\_\_

(USE LETRA DE FORMA)

ESCOLA: \_\_\_\_\_ NRE: \_\_\_\_\_

**2.º ANO**

DATA: \_\_\_/\_\_\_/ 2018

**QUERIDO(A) ESTUDANTE,**

VOCÊ SERÁ DESAFIADO(A) A REGISTRAR O QUE JÁ APRENDEU NA ESCOLA!  
POR ISSO, REALIZARÁ 10 ATIVIDADES A SEREM RESPONDIDAS  
INDIVIDUALMENTE.

CADA UMA DAS ATIVIDADES POSSUI APENAS UMA ALTERNATIVA CORRETA.  
ENTÃO, ANALISE BEM CADA QUESTÃO ANTES DE DEFINIR QUAL SERÁ SUA  
RESPOSTA.

LEMBRE-SE DE COLOCAR, NESTA PRIMEIRA PÁGINA, O SEU NOME, O NOME DA  
SUA ESCOLA, A SIGLA DO SEU NÚCLEO REGIONAL DE EDUCAÇÃO E A DATA.

AO FINALIZAR SUA AVALIAÇÃO, ENTREGUE-A AO(A) PROFESSOR(A), COM A  
CERTEZA DE QUE FEZ UM BOM TRABALHO!

**VAMOS COMEÇAR?**

1. NUM JOGO, CADA ESTUDANTE GANHOU UMA CARTELA. VEJA AS CARTELAS DA LUIZA, DA ANA, DO CAIO E DO MATEUS.

**LUIZA**

12		7
	17	
2	22	39

**ANA**

6		29
4	17	
14		36

**CAIO**

6		19
	22	
18	10	33

**MATEUS**

1	13	
7	20	
9		38

A PROFESSORA SORTEOU O NÚMERO **DEZENOVE**. QUAL ESTUDANTE TEM ESSE NÚMERO NA CARTELA?

A) ( ) LUIZA

B) ( ) ANA

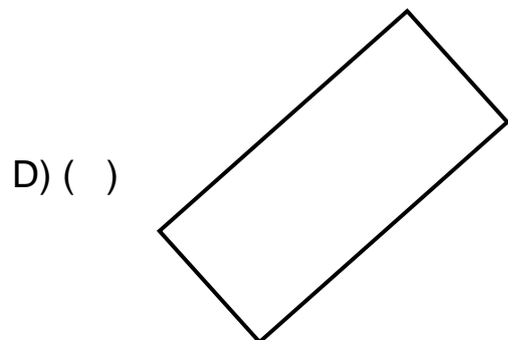
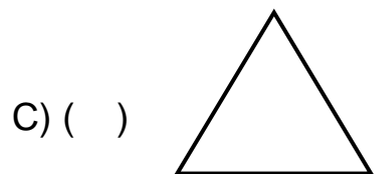
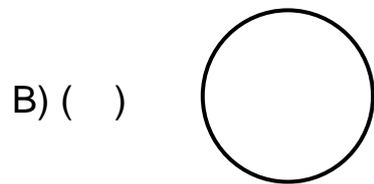
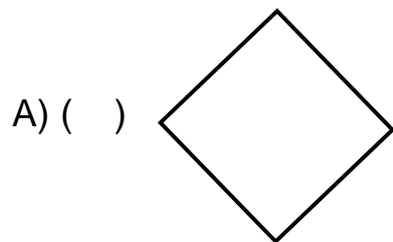
C) ( ) CAIO

D) ( ) MATEUS

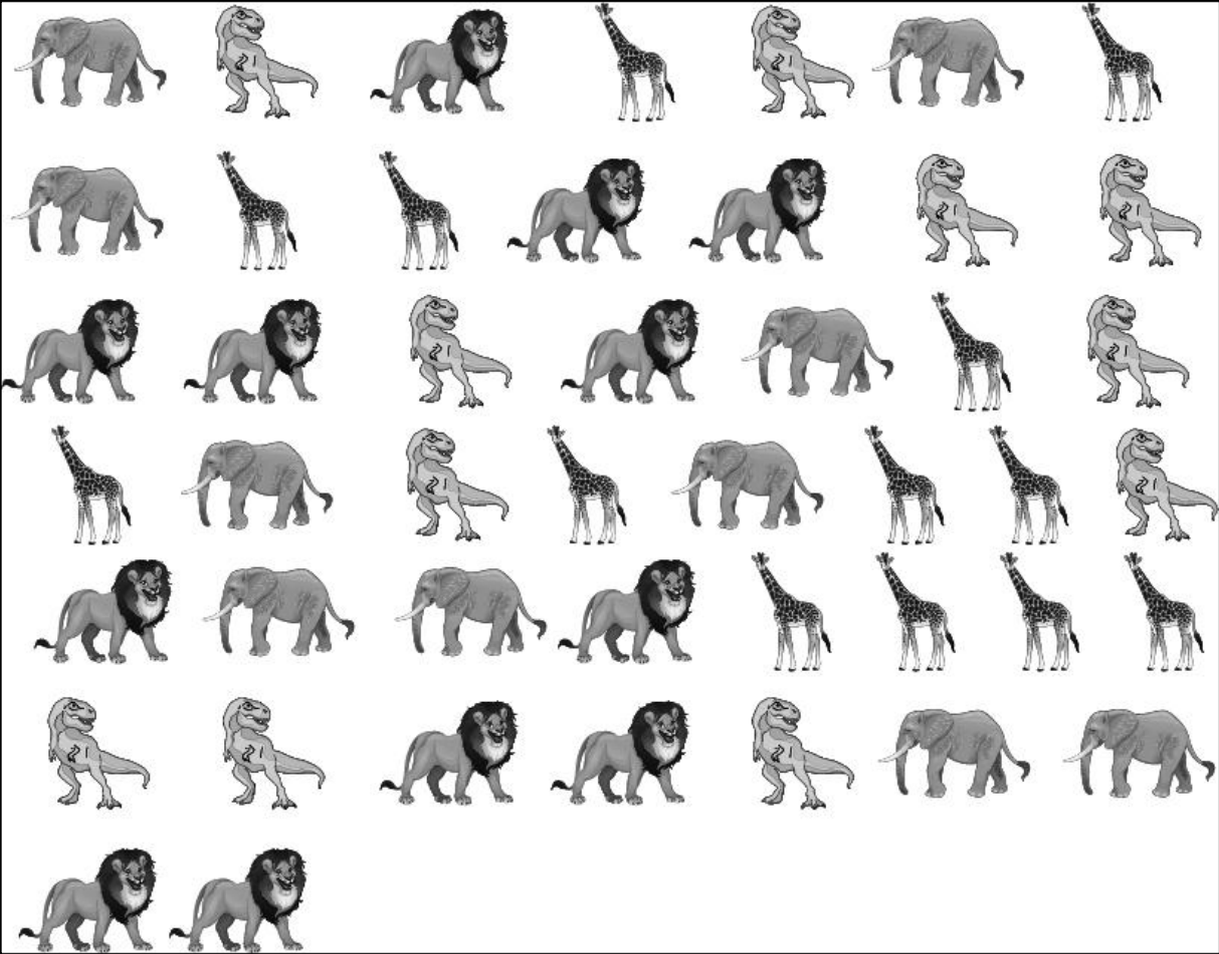
2. LUANA GANHOU UMA CAIXA DE PRESENTE NO DIA DO SEU ANIVERSÁRIO.



A FIGURA GEOMÉTRICA PLANA QUE MELHOR REPRESENTA A PARTE SUPERIOR DA TAMPA DA CAIXA É:



3. GUSTAVO GANHOU UM PACOTE COM A QUANTIDADE DE BICHINHOS DE PLÁSTICO REPRESENTADOS A SEGUIR.

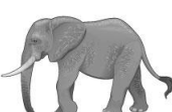


QUAL DOS ANIMAIS TEM EM MAIOR QUANTIDADE?

A) ( ) 

C) ( ) 

B) ( ) 

D) ( ) 

4. O CALENDÁRIO ABAIXO REFERE-SE AO MÊS DE ABRIL DE 2018.

ABRIL 2018						
DOMINGO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
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
29	30					

A PROFESSORA DO 2.º ANO COMBINOU EM FAZER UM LANCHE COLETIVO COM OS ESTUDANTES NO DIA 26 DESTE MÊS.

EM QUE DIA DA SEMANA ISSO OCORRERÁ?

A) ( ) SEGUNDA-FEIRA

B) ( ) QUARTA-FEIRA

C) ( ) QUINTA-FEIRA

D) ( ) SEXTA-FEIRA

5. ALEX RESOLVEU TROCAR A CÉDULA DE 20 REAIS REPRESENTADA A SEGUIR POR CÉDULAS DE 5 REAIS.

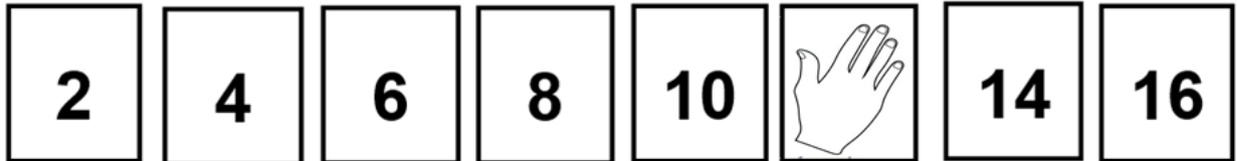


ASSINALE A ALTERNATIVA QUE TEM A QUANTIDADE DE CÉDULAS QUE ALEX RECEBEU.



6. PAULA E JANE ESTÃO BRINCANDO COM CARTINHAS NUMERADAS.

ELAS ORGANIZARAM AS CARTINHAS EM UMA SEQUÊNCIA DE ACORDO COM UM DETERMINADO CRITÉRIO E ESCONDERAM O NÚMERO DE UMA DAS CARTINHAS.



DE ACORDO COM O CRITÉRIO ESCOLHIDO, QUAL O NÚMERO DA CARTINHA QUE ESTÁ ESCONDIDO?

- A) ( ) 10
- B) ( ) 11
- C) ( ) 12
- D) ( ) 13

7. CARLOS TINHA 13 BOLINHAS DE GUDE. AO BRINCAR COM OS COLEGAS, GANHOU ALGUMAS E NÃO PERDEU NENHUMA. APÓS O JOGO, CONTOU 27 BOLINHAS DE GUDE.

QUANTAS BOLINHAS DE GUDE CARLOS GANHOU NO JOGO?

- A) ( ) 13
- B) ( ) 14
- C) ( ) 27
- D) ( ) 40

8. A PROFESSORA CARLA REALIZOU UMA PESQUISA PARA SABER QUAIS ERAM OS ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO DOS ESTUDANTES DA TURMA. NO QUADRO A SEGUIR, ESTÁ O RESULTADO DA PESQUISA.

ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO	QUANTIDADE DE ESTUDANTES
	3
	13
	6
	10

QUAL O ANIMAL QUE TEM A MENOR PREFERÊNCIA NA TURMA?

A) ( ) 

C) ( ) 

B) ( ) 

D) ( ) 

9. DOIS IRMÃOS ESTÃO FAZENDO UMA COLEÇÃO DE CARRINHOS EM MINIATURA. PARA A COLEÇÃO FICAR COMPLETA, ELES PRECISAM TER 40 CARRINHOS.

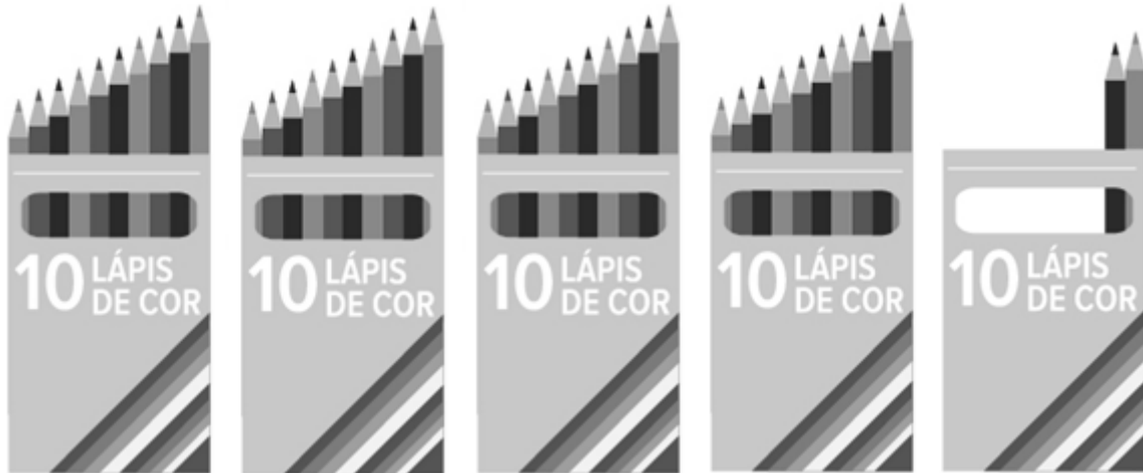


A NOSSA COLEÇÃO  
JÁ TEM 25  
CARRINHOS!

QUANTOS CARRINHOS FALTAM PARA QUE OS DOIS IRMÃOS COMPLETEM A COLEÇÃO?

- A) ( ) 10
- B) ( ) 15
- C) ( ) 20
- D) ( ) 25

10. A PROFESSORA BRUNA GUARDOU OS LÁPIS DE COR EM CAIXAS QUE PODEM CONTER ATÉ 10 UNIDADES CADA UMA. OBSERVE A QUANTIDADE DE LÁPIS DE COR QUE A PROFESSORA TEM.



QUANTOS LÁPIS DE COR A PROFESSORA BRUNA TEM NO TOTAL?

- A) ( ) 10
- B) ( ) 24
- C) ( ) 40
- D) ( ) 42