



SERVIÇO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
Superintendência Regional de Ensino de Leopoldina – Diretoria Educacional  
AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA

MATEMÁTICA - 2º ANO

Escola: \_\_\_\_\_

Aluno: \_\_\_\_\_



1 - ANA ESTAVA BRINCANDO NO PARQUE.



FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE MOSTRA QUANTAS PEDRAS SEPARAM ANA DE SEUS AMIGOS.

- A)  13      B)  15      C)  12      D)  11

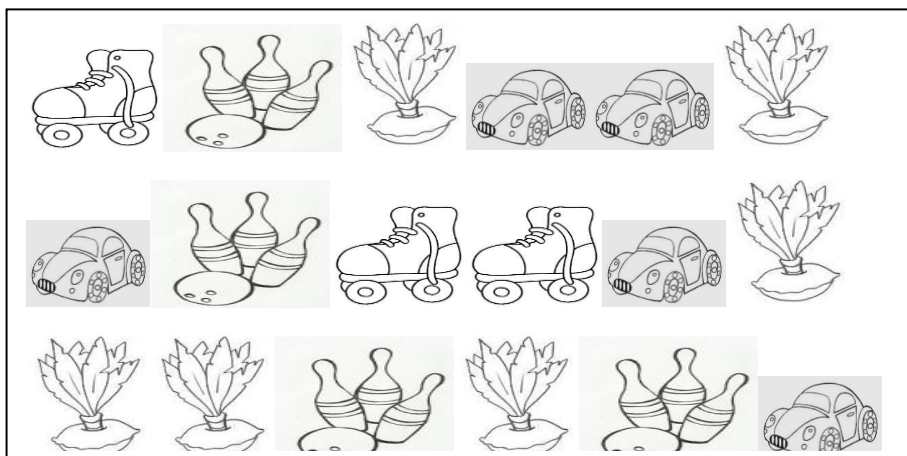


2 – FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE MOSTRA O NÚMERO SESSENTA E SEIS.

- A)  6      B)  7      C)  66      D)  76



3 – VEJA OS BRINQUEDOS QUE SAMUEL TEM EM CASA.



FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE INDICA QUAL BRINQUEDO QUE SAMUEL MAIS TEM EM CASA.

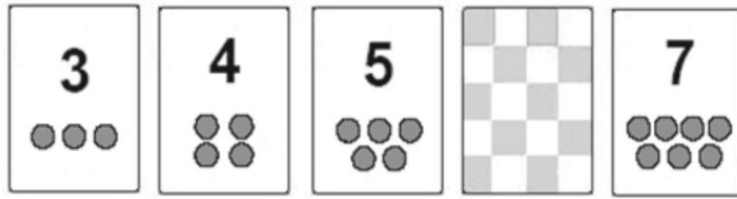
- A)       B)       C)       D)



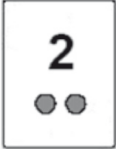
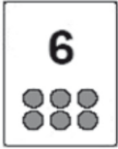
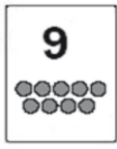
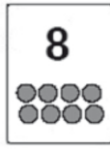
**SERVIÇO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
*Superintendência Regional de Ensino de Leopoldina – Diretoria Educacional*  
**AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA**



4 – OS CARTÕES ESTÃO ARRUMADOS EM ORDEM CRESCENTE, MAS UM DELES FICOU VIRADO.



FAÇA UM X NA ALTERNATIVA DO CARTÃO QUE ESTÁ VIRADO.

- A)   B)   C)   D)  

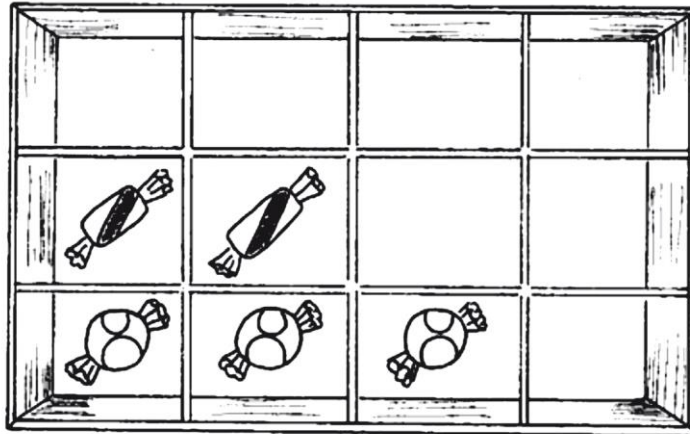


5 – PAULO TINHA 9 CHAVEIROS. GANHOU MAIS 3 DE SEUS AVÓS. QUANTOS CHAVEIROS ELE TEM AGORA? FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE INDICA QUANTOS CHAVEIROS ELE TEM AGORA.

- A)  1 B)  3 C)  9 D)  12



6 – DA CAIXA COM DOZE BOMBONS QUE JOANA GANHOU RESTAM APENAS CINCO.



FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE MOSTRA O NÚMERO DE BOMBONS QUE JOANA JÁ COMEU.

- A)  5 B)  7 C)  9 D)  12



7 – QUANTAS PATAS TEM 4 CACHORROS SABENDO QUE 1 CACHORRO POSSUI 4 PATAS.

- A)  4 B)  8 C)  12 D)  16



**SERVIÇO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
*Superintendência Regional de Ensino de Leopoldina – Diretoria Educacional*  
**AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA**



8 – CRISTINA DISTRIBUIU 8 DOCINHOS EM 2 CAIXAS IGUAIS, COLOCANDO A MESMA QUANTIDADE DE DOCINHOS EM CADA CAIXA.

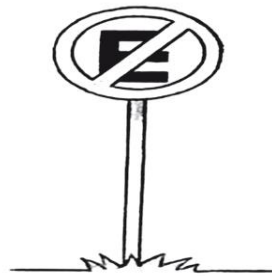


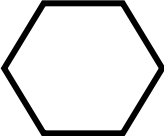
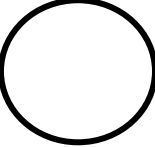
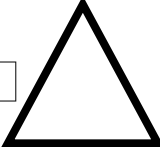

FAÇA UM X NA ALTERNATIVA QUE INDICA QUANTOS DOCINHOS ELA COLOCOU EM CADA CAIXA.

- A)  4      B)  8      C)  2      D)  10



9 – PLACA DE TRÂNSITO.



- A)        B)        C)        D)  

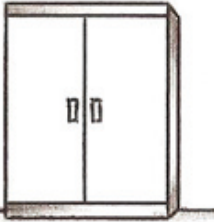
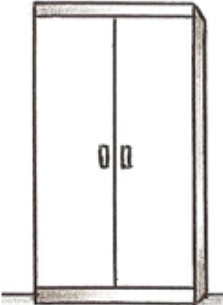
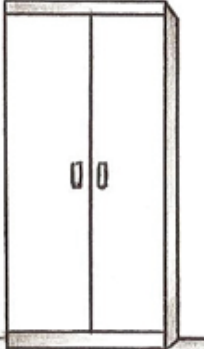
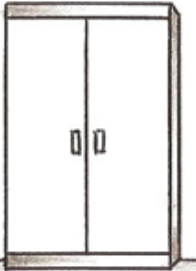


10 – FAÇA UM X NA ALTERNATIVA DO DESENHO QUE REPRESENTA O CÍRCULO.

- A)        B)        C)        D)  



11 – VEJA OS ARMÁRIOS DE UMA SALA DE AULA.  
FAÇA UM X NA ALTERNATIVA DO ARMÁRIO MAIS ALTO DA SALA DE AULA.

- A)        B)        C)        D)  



**SERVIÇO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
*Superintendência Regional de Ensino de Leopoldina – Diretoria Educacional*  
**AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA**



12 – PAULA RECEBEU DE SEU PAI ALGUMAS NOTAS E MOEDAS PARA OS BRINQUEDOS DA PRACINHA.



MARQUE COM UM **X** A ALTERNATIVA QUE REPRESENTA A QUANTIA QUE PAULA RECEBEU:

- A)  10 REAIS    B)  7 REAIS    C)  9 REAIS    D)  8 REAIS



13 – O DIA DOS PAIS É COMEMORADO NO SEGUNDO DOMINGO DE AGOSTO. EM 2018, O DIA DOS PAIS FOI COMEMORADO NO DIA:

AGOSTO 2008						
D	S	T	Q	Q	S	S
					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
31						

- A)  03 DE AGOSTO.    B)  10 DE AGOSTO.    C)  17 DE AGOSTO.    D)  24 DE AGOSTO.



14 – O QUADRO MOSTRA A QUANTIDADE DE ALUNOS POR TURMA EM UMA ESCOLA.

TURMA	NÚMERO DE ALUNOS
1º ANO	24
2º ANO	33
3º ANO	21
4º ANO	28

FAÇA UM **X** NA ALTERNATIVA QUE MOSTRA A TURMA QUE TEM MAIS ALUNOS.

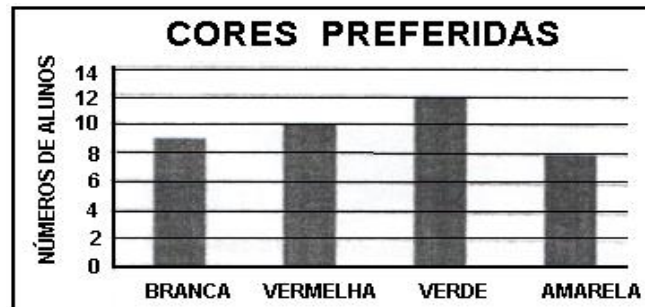
- A)  1º ANO    B)  2º ANO    C)  3º ANO    D)  4º ANO



**SERVIÇO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
*Superintendência Regional de Ensino de Leopoldina – Diretoria Educacional*  
**AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA**



15 – A PROFESSORA DO “COLÉGIO ESTUDAR” FEZ UMA PESQUISA PARA SABER QUAIS AS CORES SEUS ALUNOS MAIS GOSTAM.



- A)  BRANCA    B)  VERMELHA    C)  VERDE    D)  AMARELA



16 – LEIA O TEXTO ABAIXO.

**BOLINHA DE SABÃO**

**INGREDIENTES:**

- 1 Copo de água
- Sabão
- 1 Canudinho

**MODO DE FAZER:**

Coloque uma colher de sabão picadinho num copo de água e mexa bem com o canudinho. Pegue o canudinho e sopra. Você fará muitas bolinhas.

MARQUE UM X ONDE MOSTRA A QUANTIDADE DE COPOS DE ÁGUA SUGERIDOS NA RECEITA.

- A)  2 COPOS    B)  3 COPOS    C)  1 COPO    D)  5 COPOS