

SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

ALUNO (A): _____ DATA: 30/06/2020

RESOLVENDO SITUAÇÕES-PROBLEMA

1) A FAMÍLIA DO ARTHUR TEM UMA CHÁCARA EM QUATRO BARRAS E LÁ TEM UM GALINHEIRO COM 10 GALINHAS. O ARTHUR GOSTA MUITO DE CUIDAR DELAS, TODOS OS DIAS DE MANHÃ VAI AO GALINHEIRO COLHER OS OVOS. DURANTE UM DIA, CADA UMA DELAS COLOCOU 2 OVOS. QUANTOS OVOS SERÃO COLHIDOS AO TODO?

E SE AS 10 GALINHAS COLOCASSEM 3 OVOS POR DIA, QUANTOS OVOS SERIAM COLHIDOS AO FINAL DE 1 DIA?

2) ALGUNS PROFESSORES DA ESCOLA TÊM ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO. LEIA OS DADOS PARA DEPOIS COMPLETAR A TABELA.

PROFESSORA JOSI: 3 GATAS E 1 CACHORRO
 PROFESSORA SISSI: 1 CALOPSITA E 1 CACHORRINHA
 PROFESSORA GUGA: 1 CACHORRINHA
 PROFESSORA LUCIANA: 1 CÁGADO E 1 CACHORRO
 PROFESSORA JU: 2 CACHORROS
 PROFESSORA RENATA: 1 CACHORRO
 PROFESSORA KARLA: 2 GATAS
 PROFESSORA BEL: 1 TARTARUGA
 PROFESSORA PATRÍCIA: NÃO TEM

PINTE NA TABELA A QUANTIDADE PEDIDA:

ANIMAIS COM 4 PATAS														
ANIMAIS COM 2 PATAS														

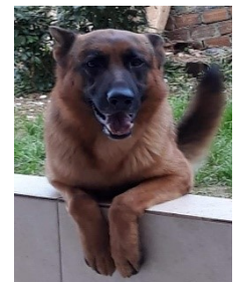
3) VEJAM SÓ ALGUNS DELES E COMO SÃO FOFOS.



ZOE E BELA



SOFI E NINA



SIMBA



BULL



PATRÃO E PANTERA



DALVA

AGORA, RESPONDA:

A) QUANTOS ANIMAIS APARECEM NAS FOTOS?

B) CONTE O NÚMERO TOTAL DE PATAS. QUANTAS SÃO?
REGISTRE O SEU CÁLCULO.

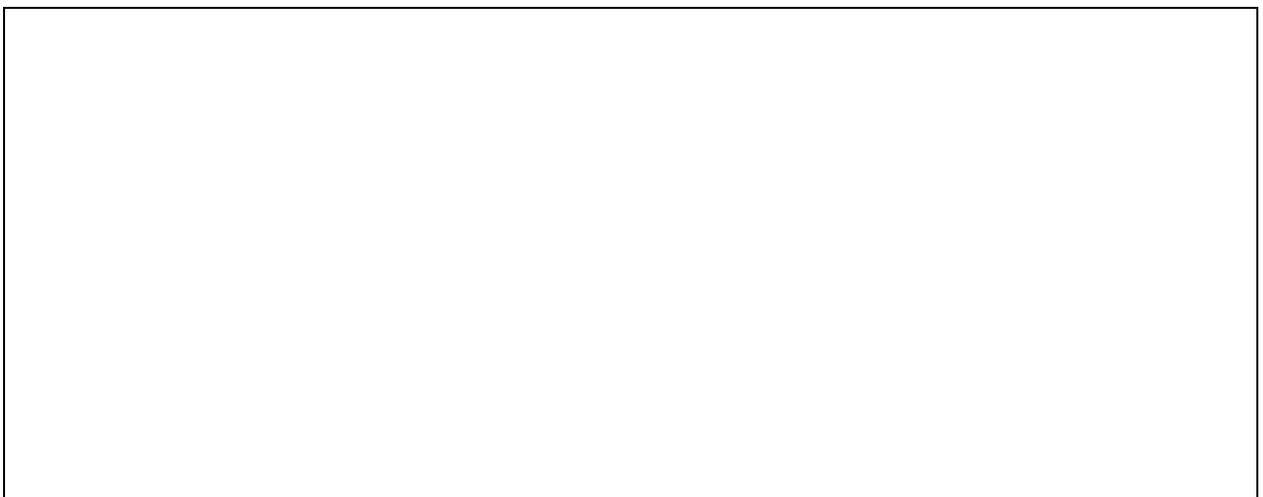
4) NUM DOMINGO A SISSI, O GUGA, A LILICA, A LU E A PATRÍCIA COMBINARAM DE PASSEAR E LEVAR SEUS ANIMAIS NO PARCÃO, QUE FICA ATRÁS DO MUSEU DO OLHO. CHEGARAM LÁ E DERAM DE CARA COM UMA FEIRA DE ADOÇÃO DE ANIMAIS. HAVIA 6 CACHORROS, 5 GATOS, 4 COELHOS, 1 CAVALO E 3 PORQUINHOS DA ÍNDIA. ESSE ENCONTRO VIROU UMA FESTA! AO TODO, QUANTOS ANIMAIS ESTAVAM REUNIDOS?



5) DURANTE A FEIRA, OS ANIMAIS QUE ESTAVAM PARA A ADOÇÃO RECEBERAM DOAÇÕES:

- 8 CAMINHAS
- 2 COBERTAS
- 10 BRINQUEDOS
- 7 PACOTES DE RAÇÃO
- 10 PACOTES DE PETISCO

QUANTOS ITENS ELES RECEBERAM AO TODO?



6) A CACHORRINHA DO GUGA CHAMA-SE LUNA MAFALDA. ELA ADORA BRINQUEDOS. QUAL BRINQUEDO VOCÊ ACHA QUE COMBINA COM ELA? DESENHE.



ORIENTAÇÕES:

1. NÃO ESQUEÇA DE *ENCAMINHAR A ATIVIDADE REALIZADA PARA O E-MAIL DA SUA PROFESSORA:*

1º ANO A- Prof.^a Sissi (profesissi.1A@gmail.com)

1º ANO B- Prof.^a Renata (profere.1b@gmail.com)

1º ANO C- Prof.^a Patricia (profepatri.1c@gmail.com)

1º ANO D- Prof.^a Karla (profekarla.1d@gmail.com)

1º ANO E- Prof.^a Josi (profejosi.1e@gmail.com)

OBJETIVOS

- RESOLVER SITUAÇÕES-PROBLEMA QUE ENVOLVAM IDEIAS LÓGICO-MATEMÁTICAS.

MODALIDADE

- ESTE MATERIAL É ACOMPANHADO DE PROPOSTAS DE REFLEXÕES E ESCRITA.



ESCRITA