

ESCOLA: _____

PROFESSOR (A): _____ SÉRIE: _____

ALUNO (A): _____

ATIVIDADE 2: MATEMÁTICA

1º) EM UM ZOOLOGICO HÁ PLACAS COM ALGUMAS INFORMAÇÕES DOS ANIMAIS. UMA DAS INFORMAÇÕES É O PESO, QUE ESTÁ ESCRITO POR EXTENSO. USE ALGARISMOS PARA REPRESENTAR O PESO DE CADA ANIMAL.



GIRAFA

Quatrocentos e vinte

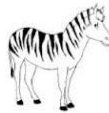
□ □ □



ONÇA

Cento e trinta e nove

□ □ □



ZEBRA

Duzentos e oitenta

□ □ □



CAMELO

Quinhentos e vinte e cinco

□ □ □

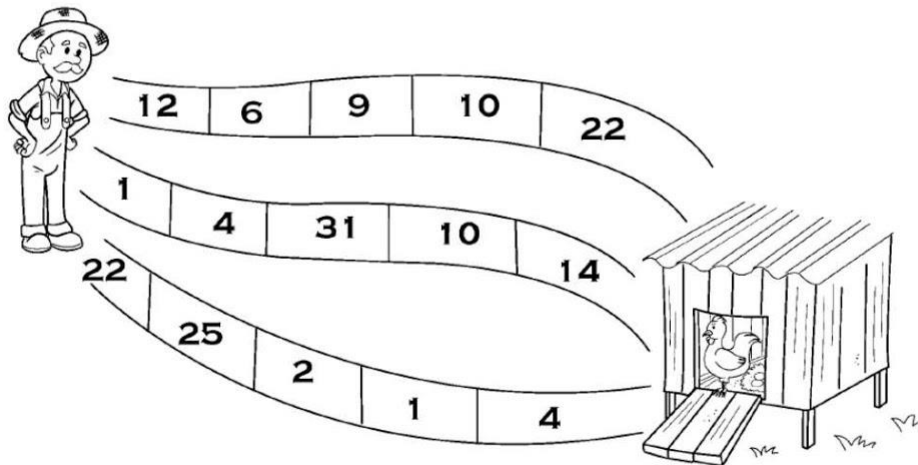
2º) SEU MANOEL POSSUI UM SÍTIO E ESTÁ ORGANIZANDO OS DADOS EM UMA TABELA, VEJAMOS:

ANIMAIS	QUANTIDADE
perus	9
patos	12
galinhas	19
vacas	3
bezerros	2
TOTAL	

a) QUANTOS ANIMAIS SEU MANOEL POSSUI NO TOTAL?

b) SE O SEU MANOEL VENDER 1 BEZERRO, 5 GALINHAS E 1 PERU, COM QUANTOS ANIMAIS ELE VAI FICAR? USE O ESPAÇO ABAIXO PARA FAZER O CÁLCULO:

3º) SEU MANOEL QUER IR ATÉ O GALINHEIRO, QUAL O CAMINHO MAIS CURTO PARA ELE CHEGAR ATÉ O GALINHEIRO? CALCULE O CAMINHO COM A SOMA MENOR E DESCUBRA:

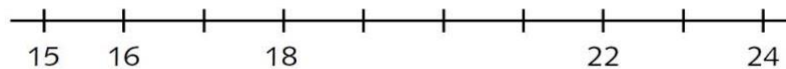


4º) LEIA OS NOMES E ORGANIZE -OS, ESCRIVENDO PRIMEIRO OS QUE TÊM MAIS LETRAS E DEPOIS OS QUE TEM MENOS LETRAS, DE FORMA DECRESCENTE:

Carlito – Carla – Lara – Guilherme – Ivo –
Marcelino – Cíntia – Felipe

5º) COMPLETE A RETA NUMÉRICA COLOCANDO EM:

Ordem crescente



Ordem decrescente

