*MATEMÁTICA*

1-SITUAÇÃO PROBLEMA:

VAMOS NOS LEMBRAR DA LINGUAGEM DOS ÍNDIOS:

*O CHEFE “CRISTA DE GALO”, QUANDO MANDAVA SEUS GUERREIROS PESCAR, DIZIA QUANTOS PEIXES QUERIA: UM, DOIS, TRÊS, QUATRO, OU UMA MÃO DE PEIXES, ISTO É, UM PEIXE PARA CADA DEDO DE MÃO.*

 *QUANDO QUERIA MAIS QUE UMA MÃO DE PEIXES, DIZIA: UMA MÃO E DOIS; UMA MÃO E TRÊS, UMA MÃO E QUATRO; DUAS MÃOS E UM, E ASSIM POR DIANTE.*

**UTILIZANDO AS LINGUAGENS DOS ÍNDIOS RESPONDA COM MÃOS E DEDOS.**

**3 LAPÍS MAIS 4 LAPÍS.**

|  |
| --- |
|  |

 **SAÍRAM PARA CAÇA UMA MÃO DE ÍNDIOS MAIS 3 ÍNDIOS, ACOMPANHADOS DE 4 ÍNDIAS. QUANTOS ÍNDIOS FORAM A CAÇA?**

|  |
| --- |
|  |

**PARTICIPARAM DE UMA DANÇA 1 MÃO DE ÍNDIOS E DOIS ÍNDIOS;**

**1 MÃO DE ÍNDIAS E UMA ÍNDIA;**

**DUAS MÃOS DE MENINOS E UM MENINO.**

**REPRESENTE OS ÍNDIOS COM BOLINHAS, AS ÍNDIAS COM RISQUINHOS E OS MENINOS COM QUADRADOS.**

|  |
| --- |
|  |

**RESPONDA NA LINGUAGEM DOS ÍNDIOS, QUANTAS PESSOAS PARTICIPARAM DA DANÇA.**

|  |
| --- |
|  |