*MATEMÁTICA*

1-SITUAÇÃO PROBLEMA:

VAMOS CONTINUAR A NOSSA HISTÓRIA DA GUERRA DO ÍNDIO.

*QUERENDO ATACAR A TRIBO DOS “CABEÇA DE PALITOS”, O CHEFE “CRISTA DE GALO” RESOLVEU MANDAR SEUS GUERREIROS EM DOIS BLOCOS: UM PARA ATACAR PELA FRENTE E OUTRO POR TRÁS.*

**REPRESENTE COM NÚMEROS O PRIMEIRO BLOCO:**

**UMA MÃO DE GUERREIRO MAIS TRÊS.**

|  |
| --- |
|  |

 **SEGUNDO BLOCO:**

**DUAS MÃOS MAIS UM.**

|  |
| --- |
|  |

 **QUANTOS GUERREIROS ATACARAM A TRIBO “CABEÇAS DE PALITO”?**

|  |
| --- |
|  |

2- SITUAÇÃO PROBLEMA

O CHEFE “CRISTA DE GALO” DEIXOU 3 GUERREIROS TOMANDO CONTA DAS MALOCAS ( CASAS DOS ÍNDIOS).

**UTILIZANDO O RESULTADO DA QUANTIDADE DE GUERREIROS QUE ATACARAM OS ÍNDIOS CABEÇA DE PALITOS ACRESCENTE OS TRÊS GUERREIROS QUE FICARAM CUIDANDO DAS MALOCAS.**

 QUANTOS ERAM OS GUERREIROS QUE “CRISTA DE GALO” TINHAM?

**REPRESENTE COM NÚMEROS COMO VOCÊ PENSOU:**

|  |
| --- |
|  |

CALCULE:

2 + 3=



3 + 2=



1 + 2=