

NOME:

DATA:

PROFª:

5º ANO:

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA – DIA DOS PAIS

1. OBSERVE OS PRODUTOS PARA O “DIA DOS PAIS” QUE ESTÃO NA VITRINE DO “REI DA MODA”:



A. MONTE UM KIT PRESENTE PARA PRESENTEAR SEU PAI.

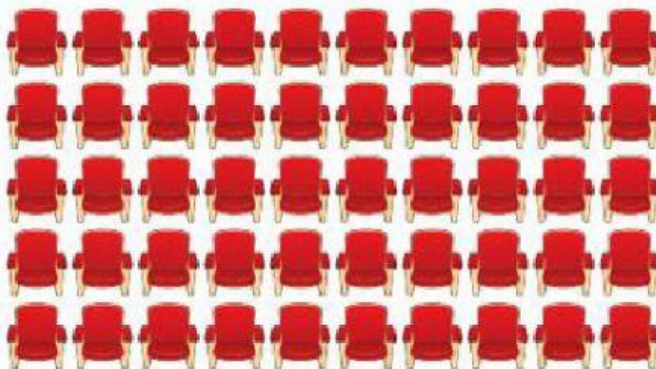
B. **DESAFIO:** VOCÊ VAI ELABORAR (INVENTAR) UMA SITUAÇÃO PROBLEMA COM OS PRODUTOS DE SUA ESCOLHA NA VITRINE DO “REI DA MODA”. É FUNDAMENTAL QUE ANTES DE VOCÊ INICIAR ESSE DESAFIO, LEIA COM ATENÇÃO OS COMPONENTES IMPORTANTES QUE DEVEM CONSTAR EM UMA SITUAÇÃO PROBLEMA:

1. **PERSONAGEM:** PODE SER UM OU MAIS.
2. **SITUAÇÃO:** SE VAI SER UMA COMPRA/VENDA/ OU TROCA.
3. **CONDICÃO:** O VALOR QUE O PERSONAGEM TEM; QUANTO ELE PODE GASTAR; SE VAI TER TROCO OU NÃO.
4. **A PERGUNTA PRINCIPAL.**

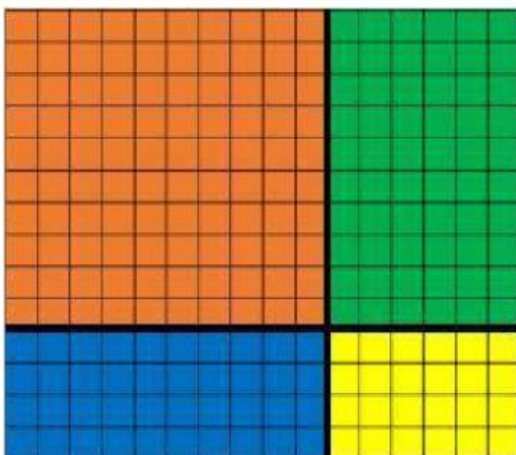
2. O PAI DE MARCELO RECEBEU MUITOS PRESENTES NO DIA DOS PAIS. DE QUANTAS MANEIRAS DIFERENTES ELE PODERÁ MONTAR SEUS LOOKS COM:



3. UM EDIFÍCIO TEM 6 ANDARES. EM CADA ANDAR HÁ 4 APARTAMENTOS. QUANTOS APARTAMENTOS TÊM O EDIFÍCIO TODO?
4. OS ASSENTOS DE UM TEATRO SÃO DISPOSTOS DA SEGUINTE MANEIRA: FILEIRA E COLUNA. QUAL O TOTAL DE ASSENTOS NESTE TEATRO?



5. OBSERVE A MALHA ABAIXO E DIGA QUANTOS QUADRADINHOS FORAM PINTADOS DE:



LARANJA: X =

AZUL: X =

VERDE: X =

AMARELO: X =