

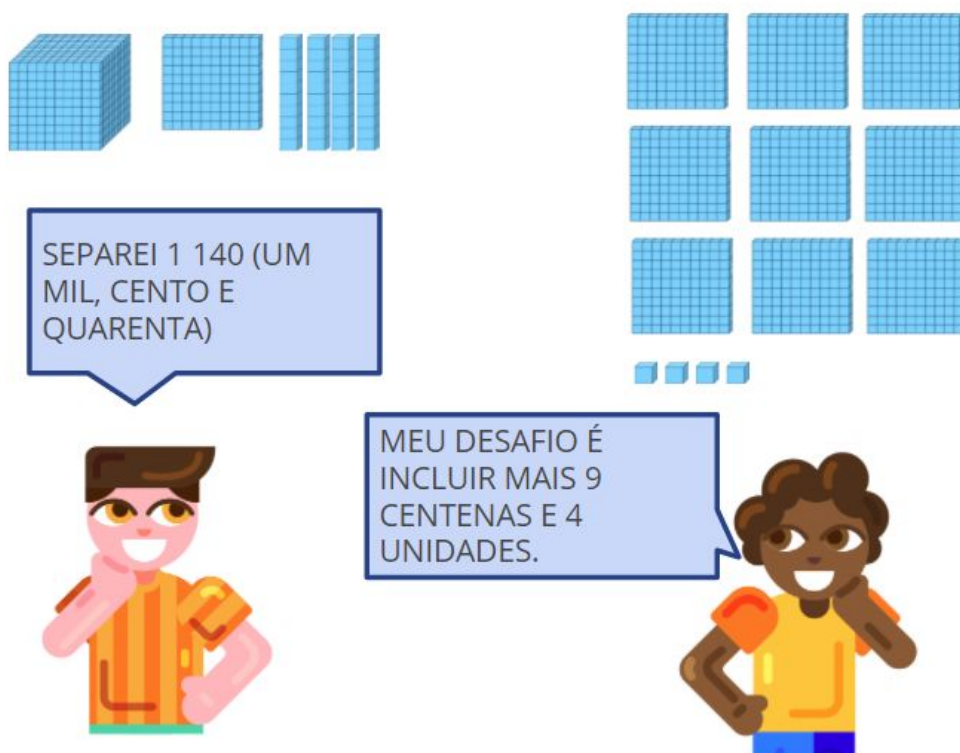
Resolução da atividade principal - MAT3_02NUM03 - Composição e decomposição de números.

REGRAS:

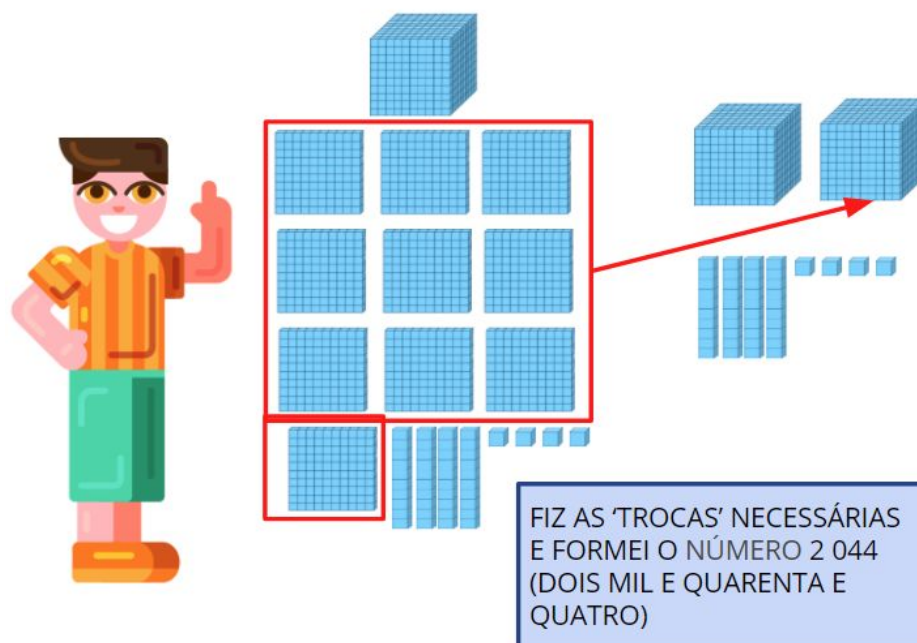
- EM DUPLAS, UTILIZEM O MATERIAL DOURADO E FAÇAM UM DESAFIO UM AO OUTRO.
- VOCÊ SEPARA AS PEÇAS QUE QUISER E ANOTA NO SEU CADERNO, COM ALGARISMOS O NÚMERO REPRESENTADO NAS PEÇAS.
- SEU COLEGA PROPÕE O DESAFIO A VOCÊ ACRESCENTANDO MAIS ALGUMAS PEÇAS. ANOTE TAMBÉM COM ALGARISMOS A QUANTIDADE CORRESPONDENTE NAS PEÇAS PROPOSTAS PARA O DESAFIO.
- PENSE COMO VOCÊ REPRESENTARIA O NÚMERO AGORA COM TODAS AS PEÇAS. SEU COLEGA DEVE CONFERIR SEU RESULTADO.
- ANOTE AGORA COM ALGARISMOS COMO FICOU O NÚMERO APÓS O DESAFIO PROPOSTO PELO SEU COLEGA.
- LOGO DEPOIS É SUA VEZ DE PROPOR O DESAFIO AO COLEGA.

BOA DIVERSÃO!!!

1º Momento:



2º Momento:



3º Momento:



COMO VOCÊ PENSOU PARA CHEGAR A ESSE NÚMERO?

PRIMEIRO EU ORGANIZEI TODAS AS PEÇAS E DEPOIS VERIFIQUEI QUAIS TROCAS EU PODERIA FAZER. TROQUEI 10 CENTENAS POR UMA UNIDADE DE MILHAR POIS 10 VEZES O 100 É 1 000.

