

ATIVIDADES COMPLEMENTARES - MAT3_02NUM02

1) OBSERVE AS FICHAS COLORIDAS, NELAS APARECEM NÚMEROS DECOMPOSTOS. PINTE NO QUADRO ABAIXO O NÚMERO QUE COMPÕE A RESPOSTA CERTA DE ACORDO COM A COR CORRESPONDENTE DE CADA FICHA.

$1\ 000 + 0 + 20 + 8$	$30 + 2$	$8\ 000 + 600 + 50 + 4$
$600 + 90 + 9$	$6\ 000 + 900 + 90 + 9$	$500 + 50 + 5$

1 250	960	3 541	8 654	3 000
6 587	4 618	25	699	5 055
3 587	6 999	1 028	3 641	320
555	1 222	8 999	4 577	32

2) NAS EQUAÇÕES HORIZONTAIS ABAIXO, ESTÃO FALTANDO ALGUNS NÚMEROS PARA QUE A DECOMPOSIÇÃO FIQUE COMPLETA. COMPLETE-AS:

- $1\ 322 = 1\ 000 + \underline{\hspace{1cm}} + 20 + 2.$
- $6\ 550 = \underline{\hspace{1cm}} + 500 + 50 + 0.$
- $7\ 211 = 7\ 000 + 200 + \underline{\hspace{1cm}} + 1.$
- $2\ 334 = 2\ 000 + 300 + 30 + \underline{\hspace{1cm}}.$

3) **DESAFIO:** OBSERVE AS BOLINHAS PARA COMPOR TRÊS NÚMEROS DE QUATRO ORDENS. AS CORES IGUAIS REPRESENTAM A MESMA ORDEM. DEPOIS DE COMPOR OS NÚMEROS OBSERVANDO AS BOLINHAS, DECOMPONHA-OS EM UNIDADES.



NÚMERO COMPOSTO = _____ / DECOMPOSTO = _____
 NÚMERO COMPOSTO = _____ / DECOMPOSTO = _____
 NÚMERO COMPOSTO = _____ / DECOMPOSTO = _____