

## MATEMÁTICA 3ª SEMANA

**TEMA:** COMPOSIÇÃO DE NÚMEROS DE DUAS ORDENS - PARTE 3

CARO (A) ESTUDANTE, NESTA SEMANA CONTINUAREMOS A APRENDER A COMPOR, ESTUDAR E COMPREENDER SOBRE A FORMAÇÃO DOS NÚMEROS USANDO O QVL (QUADRO VALOR DE LUGAR).

### BREVE APRESENTAÇÃO:

EXISTE UM SISTEMA DE ESCREVER NÚMEROS EM QUE CADA ALGARISMO OCUPA UMA POSIÇÃO OU ORDEM E VOCÊ CONHECEU DUAS ORDENS DESSE SISTEMA. SÃO ELAS: AS DEZENAS E AS UNIDADES. DEPOIS, OBSERVE O QUADRO VALOR DE LUGAR (QVL) ABAIXO E SE POSSÍVEL ASSISTA AO VÍDEO PARA SABER MAIS.

O NÚMERO 1 DEVE SER REGISTRADO NA ORDEM DAS DEZENAS E O 5 NA ORDEM DAS UNIDADES. O NÚMERO 15 TEM 1 DEZENA MAIS 5 UNIDADES.

D	U
1	5

Disponível em: <http://portaldoprofessor.mec.gov.br/fichaTecnicaAula.html?aula=56697>. Acesso em: 20 jul. 2021.

### PARA SABER MAIS:

ACESSE AO VÍDEO "O QUE É QVL? Disponível em: <[https://youtu.be/\\_vp6vWNAXvw](https://youtu.be/_vp6vWNAXvw)>. Acesso em: 20 jul. 2021.

E "VALOR POSICIONAL: DEZENAS E UNIDADES". Disponível em: <<https://youtu.be/8CBE-BuoSKk>>. Acesso em: 20 jul. 2021.

## ATIVIDADES

**1-** OBSERVE AS IMAGENS E DEPOIS REGISTRE NO QUADRO VALOR DE LUGAR A QUANTIDADE DE PALITOS. CADA GRUPO É FORMADO POR 10 PALITOS.

A)

D	U



QUANTOS GRUPOS DE PALITOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS PALITOS SOLTOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS PALITOS NO TOTAL? \_\_\_\_\_

B)

D	U



QUANTOS PALITOS SOLTOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS GRUPOS DE PALITOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS PALITOS NO TOTAL? \_\_\_\_\_

C)

D	U



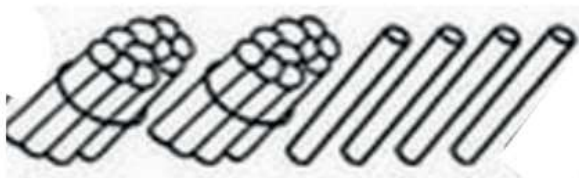
QUANTOS PALITOS SOLTOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS GRUPOS DE PALITOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS PALITOS NO TOTAL? \_\_\_\_\_

D)

D	U



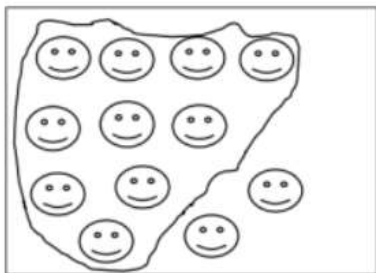
QUANTOS PALITOS SOLTOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS GRUPOS DE PALITOS? \_\_\_\_\_

QUANTOS PALITOS NO TOTAL? \_\_\_\_\_

**2 - LIMITE UMA DEZENA EM CADA QUADRO E CONTE OS ELEMENTOS QUE SOBRARAM. DEPOIS, ESCREVA OS NUMERAIS. VEJA O MODELO.**

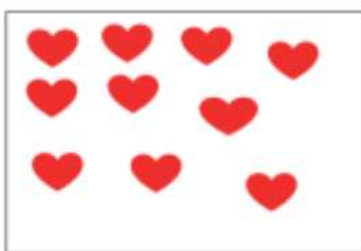
A)



D	U
1	2

12

B)



D	U

-----

C)



D	U

-----

D)



D	U

-----