



ÁREA CURRICULAR: Matemática

Ano: 2º

Ficha de Trabalho/Atividade nº:5

Elaborada por: Ana Isabel e Mónica Pragana

LEIA, ATENTAMENTE, AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

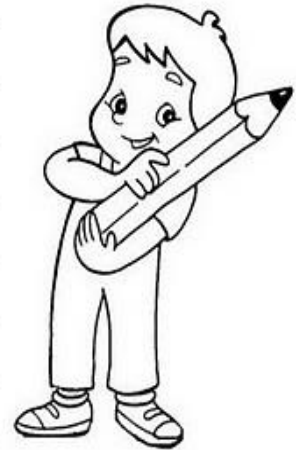
- Deves ler com atenção os enunciados e responder sem pressa para não errares.

1. Observa as gravuras. De acordo com a tabuada do 2, completa a tabela.

		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

2. Relaciona a multiplicação com a adição.

$2 \times 1 =$		OU $2+0$	$=$	
$2 \times 2 =$		OU $2+2$	$=$	
$2 \times 3 =$		OU $2+2+2$	$=$	
$2 \times 4 =$		OU $2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 5 =$		OU $2+2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 6 =$		OU $2+2+2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 7 =$		OU $2+2+2+2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 8 =$		OU $2+2+2+2+2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 9 =$		OU $2+2+2+2+2+2+2+2+2$	$=$	
$2 \times 10 =$		OU $2+2+2+2+2+2+2+2+2+2$	$=$	



2. Calcula as multiplicações.

	$3 \times 2 = \underline{\quad}$	$6 \times 2 = \underline{\quad}$	$7 \times 2 = \underline{\quad}$	$4 \times 2 = \underline{\quad}$
	$10 \times 2 = \underline{\quad}$	$9 \times 2 = \underline{\quad}$	$3 \times 2 = \underline{\quad}$	$8 \times 2 = \underline{\quad}$
	$5 \times 2 = \underline{\quad}$	$1 \times 2 = \underline{\quad}$	$0 \times 2 = \underline{\quad}$	$2 \times 2 = \underline{\quad}$
	$4 \times 2 = \underline{\quad}$	$0 \times 2 = \underline{\quad}$	$9 \times 2 = \underline{\quad}$	$6 \times 2 = \underline{\quad}$
	$8 \times 2 = \underline{\quad}$	$2 \times 2 = \underline{\quad}$	$5 \times 2 = \underline{\quad}$	$10 \times 2 = \underline{\quad}$

3. Lê com atenção e resolve.

O Rui comeu dois morangos durante 12 dias seguidos.

No total, quantos morangos comeu o Rui?

Dias	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Morangos												

Resposta: _____